





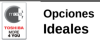


PORTÉGÉ

Teléfono atención al distribuidor

CÓDIGO Lector de Hue Dactilar  0E-08803JCE Si		17Q						
Dactilar  OE-08803JCE Si	ella SmartCard	Portege R930-17Q				EAN: 4051528034455		
		Puerto Docking	ТРМ	3G	Wi-Fi	ВТ		
Pro	Si	Hi-Speed Port Replicator II	Si (1.2)	No	Intel 802.11 b/g/n (JP1)	SI (4.0 + HS		
	ocesador Intel® 35W Co	re i5 - 3230M (2.60 / 3.2 Mobile Intel(R) HM76 E		00 MHz FSB, 3 MB L	3),			
	<b>6.144 MB</b> (4.096 + 2.	048) DDR3 1.600 MHz. A	mpliación máxima h	nasta 16.384 MB.				
" HD (33,8 cm) SideLight Led Mate ( - 20ms	1366x768) luminosidad 20 máximo/bajada 23ms Típi					sta subida 9ms Ti		
500 GB (455,66 GB Utili	izables) 7.200 rpm Serial A	TA-2 (16 MB Buffer). Altur	a 9,5 mm. (115 g).	Con sistema de protec	ción de disco de 3 ejes			
						RW, 10x HS CD-		
87 Tea				o de tecla 19.00x16.67	mm,			
	Т	ouch Pad Multitactil + 2 Bo	itones integrados					
a de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24				udio 1.0 Estereo(Reprod	ducción)=16/20/24bit, Est	ereo(Captura)=16		
	Intel® 82579V Gigab	it Ethernet LAN 10/100/10	00 Base-T con Wak	e on LAN y PXE				
1 x Entrada de corriente, 1x RGB (2.048x1.536 / 32 Bits), 1 x HDMI (1.920x1.080p), 1 x MIni Jack Micrófono, 1 x Mini Jack Altavoces, 1 x Slot SD (SD/SD-HC™ hasta 16GB, Multimed Card™ hasta 2 GB), 3 puertos USB (1 Izquierda USB 3.0 + 1 Izquierda (eSATA+USB Sleep & Charge) + 1 Derecha USB 3.0)								
	2 x Rar	nuras para Memoria (Amba	as ocupadas de Ser	ie).				
		ndido entre 5h a 15:00 h.	Tiempo de Recarga					
ro (DVD Recovery) Internet Explorer 9, sional Package, Windows Live Essentia BA Recovery Media Creator, TOSHIBA A eco Utility, TOSHIBA PC Health Moni	Adobe Reader X, Adobe Fl als, Intel Rapid Start Techni Intelligent Display Manager itor, TOSHIBA Web Camer	ash Player, Nero 11 Esser blogy Software, TOSHIBA ment, Bluetooth Monitor, T a Application, TOSHIBA S	ntials, Skype, McAf Assist, TOSHIBA S OSHIBA Value Add Jeep Utility, TOSHIB	ee® Internet Security (3 security Assist, Toshiba led Package, TOSHIBA BA HDD Protection, TO	30 días suscripción), Infin Tempro, Intel Chipset SV Fingerprint Utility, TOSH SHIBA Resolution+ Plug-	eon TPM Softwar Installation Utili IBA Service Stati		
WebCam	HD (1,3 Mpx) Integrada co	on Micrófono Integrada y p	reparada para Vide	oIP.160x120~1280x102	24 (30fps)			
ENERGY STAR 5.0 qu	ualified computer (Funciona	amiento 7.22W, Suspensio	on con WOL 0.98W	, Apagado 0.14W), CE-	Mark, EPEAT GOLD			
tes que lo componen (embalaje, manua	ales, adaptador de corriente	e, cables y Batería) cumple		SHIBA EUROPE GMBH				
incorporando ninguna de las Seis Sus	stancias i Tombidas. I Tomo	o(Pb), Mercurio(Hg), Cadm Polibromados(Pt	io(Cd),Cromo Hexa		ción de uso de Sustancia:	s Peligrosas), no		
incorporando ninguna de las Seis Su			io(Cd),Cromo Hexa BDE).	avalente(Cr(VI)), Bifenilo	ción de uso de Sustancia:	Peligrosas), no		
Bios Toshiba ACPI con Adm	316 x 227 x	Polibromados(Pl	io(Cd),Cromo Hexa BDE). osterior) mm. desde	valente(Cr(VI)), Bifenilo	ción de uso de Sustancia: os Polibromados(PBB), D	s Peligrosas), no ifeniléteres		
Bios Toshiba ACPI con Adm : Temperatura de -20° a +65°C con un rración con la unidad óptica instalada 1	316 x 227 x ninistración V.1.4 y soporte Gradiente térmico de 20°C.	Polibromados(Pi 18.3 mm(frontal) / 26.6 (po VESA, Plug and Play, Co /hora con una Humedad re a de 5°C a +35°C con un f	io(Cd),Cromo Hexa 3DE). ssterior) mm. desde mputrace, SM BIO: elativa de 10-90% si Gradiente térmico d	avalente(Cr(VI)), Bifenilo 1,42 Kg S, PCI BIOS, Boot Devi in condensación y una le 15°C/hora con una Hi	ción de uso de Sustancia: os Polibromados(PBB), D ce, Customer Logo Bann altitud de -60 a 10.000m umedad relativa de 20-80	s Peligrosas), no ifeniléteres er Resistencia a go		
The state of the s	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/± 24x US CD-RW, 8) 87 Te  88 Te  89 Te  80 de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24  81 de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24  82 de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24  83 de Card™ hasta 2  84 de Corriente autosensitivo (100/240V) 85 de Card™ hasta 2  86 de Corriente autosensitivo (100/240V) 86 de Corriente Explorer 9, 10 de Berrien 100 de Berrien 100 de Cardon Resistente a Salpicaduras de líque 100 de Cardon 100 de Berrien 100	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/±RW/RAM±R9) (135 g) 1 M 24x US CD-RW, 8X DVD-R, 6x DVD-R (Doble 87 Teclas en formato Azulejo cor A  Tr.  I de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24 Bits Estéreo tipo ALC2696 Alta  Intel® 82579V Gigab  ada de corriente, 1x RGB (2.048x1.536 / 32 Bits), 1 x HDMI (1.9) Card™ hasta 2 GB), 3 puertos USB (11 zc  2 x Rar  for Corriente autosensitivo (100/240V) para uso Internacional 50-I (316 g) con medidas 206x43,6x20mm. Tiempo de Recarga ence to (DVD Recovery) Internet Explorer 9, Adobe Reader X, Adobe Fi ional Package, Windows Live Essentials, Intel Rapid Start Techn (A Recovery Media Creator, TOSHIBA Intelligent Display Madeia Creator, TOSHIBA Net Des No.  I cou Utility, TOSHIBA PC Health Monitor, TOSHIBA Web Camer Player, TOSHIBA HDD/SSD  Intel HD 4000 con 64 MB dedicados con reserva dinámica (4 GB RAM - 1.632MB compart  WebCam HD (1,3 Mpx) Integrada co	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/±RW/RAM±R9) (135 g.) 1 MB de Buffer con soporte di 24x US CD-RW, 8X DVD-R, 6x DVD-R (Doble Capa), 6x DVD-RW, 8x DVD-RW, 6x D	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/±RW/RAM±R9) (135 g,) 1 MB de Buffer con soporte de Lectura: 24x CDF 24x US CD-RW, 8X DVD-R, 6x DVD-R (Doble Capa), 6x DVD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD+R ( 87 Teclas en formato Azulejo consistente en Teclado estándar tipo A4. Tamañ Alto de tecla 4.05mm, Key Stroke 1.60 mm.  Touch Pad Multitactil + 2 Botones integrados  in de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24 Bits Estéreo tipo ALC269C-VC2-GR con soporte Intel High Definition A Altavoces estéreo integrados (1W x 2 Altavoces).  Intel® 82579V Gigabit Ethernet LAN 10/100/1000 Base-T con Wak  ada de corriente, 1x RGB (2.048x1.536 / 32 Bits), 1 x HDMI (1.920x1.080p), 1 x MIni Jack Micrófono, 1 x Mini Card™ hasta 2 GB), 3 puertos USB (1 Izquierda USB 3.0 + 1 Izquierda (eSATA+USB S)  2 x Ranuras para Memoria (Ambas ocupadas de Ser  for Corriente autosensitivo (100/240V) para uso Internacional 50-60 Hz DC 19V 3.42A 65W (250 g.) con medida (316 g) con medidas 206x43,6x20mm. Tiempo de Recarga encendido entre 5h a 15:00 h. Tiempo de Recarga (1:10 h Super Long Life  10 (DVD Recovery) Internet Explorer 9, Adobe Reader X, Adobe Flash Player, Nero 11 Essentials, Skype, McAf ional Package, Windows Live Essentials, Intel Rapid Start Technology Software, TOSHIBA Assist, TOSHIBA 8 A Recovery Media Creator, TOSHIBA Nelligent Display Management, Bluestoth Monitor, TOSHIBA Selep Utility, TOSHIBA PC Health Monitor, TOSHIBA Web Camera Application, TOSHIBA Sleep Utility, TOSHIBA Player, TOSHIBA HDD/SSD Alert, TOSHIBA Sleep Utility, TOSHIBA Player, TOSHIBA HDD/SSD Alert, TOSHIBA Retwork Device ID Registy  Intel HD 4000 con 64 MB dedicados con reserva dinámica de Memoria Gráfica siguiendo la siguiente fórmul  (4 GB RAM - 1.632/MB compartidos - Total 1.696 MB) (8 GB RAM - 1.632/MB compartidos - Total 1.696 MB) (8 GB RAM - 1.632/MB conclador Resistente a Salpicaduras de líquidos (30 cc). Ranura para Cable de Seguridad Tipo Kensington con soporte la cable de Seguridad Tipo Kensington con soporte la cable de Seguridad Tipo Kensington con soporte la cable de Seguridad Ti	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/±RW/RAM±R9) (135 g.) 1 MB de Buffer con soporte de Lectura: 24x CD-ROM, 8x DVD-ROM. Es 24x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-ROM. Es 24x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-R, 6	er Multi Doble Capa 9,5 mm (DVD±R/±RW/RAM±R9) (135 g.) 1 MB de Buffer con soporte de Lectura: 24x CD-ROM, 8x DVD-ROM. Escritura: 24x CD-R, 4x CD-24x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-R (Doble Capa), 6x DVD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-ROM. Escritura: 24x CD-R, 4x CD-24x US CD-RW, 8x DVD-R, 6x DVD-R (Doble Capa), 8x DVD-ROM. 87 Teclas en formato Azulejo consistente en Teclado estándar tipo A4. Tamaño de tecla 19.00x16.67 mm, Alto de tecla 4.05mm, Key Stroke 1.60 mm.  Touch Pad Multitactil + 2 Botones integrados  I de Sonido Toshiba Bass Mejorado 24 Bits Estéreo tipo ALC2690-VC2-GR con soporte Intel High Definition Audio 1.0 Estereo(Reproducción)=16/20/24bit, Est Altavoces estéreo integrados (1W x 2 Altavoces).  Intel® 82579V Gigabit Ethernet LAN 10/100/1000 Base-T con Wake on LAN y PXE  ada de corriente, 1x RGB (2.048x1 536 / 32 Bits), 1 x HDMI (1.920x1.080p), 1 x MIni Jack Micrófono, 1 x Mini Jack Altavoces, 1 x Siot SD (SD/SD-HC™ hasts Card™ hasta 2 GB), 3 puertos USB (1 Izquierda USB 3.0 + 1 Izquierda(eSATA+USB Sleep & Charge) + 1 Derecha USB 3.0)  2 x Ranuras para Memoria (Ambas ocupadas de Serie).		





PA3916E-1PRP: Hi Speed Port Replicator II (USB 3.0) PA382ZE-1AC3: Adaptador adicional CA 19V 45W 3Pin PX1788E-1NCA: Pennium Case 13" PA3823E-1ETG: Ration Optico USB. PX171ZE-2PAC: Cable de Seguridad Kensington PA382ZE-1AC3: Adaptador adicional CA 19V 45W 3Pin











HDMI















