





	<p><b>CS3D-E3/I</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CS3D-E3/I</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> DIODE GPP 200V 2A DO-214AB SMC</p>
	<p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">CS3D-E3/I.pdf</a></p>
	<p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 15000 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	CS3D-E3/I
Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción	DIODE GPP 200V 2A DO-214AB SMC
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Diodos-
Estado de la pieza	15000 pcs Stock
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.15V @ 3A
Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	200V
Paquete del dispositivo	DO-214AB (SMC)
Velocidad	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Tiempo de recuperación inversa (trr)	2.8µs
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	DO-214AB, SMC
Otros nombres	CS3D-E3/IGITR
Temperatura de funcionamiento - Junction	-55°C ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	30 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de diodo	Standard
Descripción detallada	Diode Standard 200V 2A Surface Mount DO-214AB
Corriente - Fuga inversa a Vr	5µA @ 200V
Corriente - rectificadora media (Io)	2A
Capacitancia Vr, F	26pF @ 4V, 1MHz

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>CS399-11H.2</b> IXYS IGBT Modules</p>	 <p><b>CS3D-E3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 3A DO214AB</p>	 <p><b>CS3D-E3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 200V 2A DO-214AB SMC</p>	 <p><b>CS3FR001E</b> Ohmite RES 0.001 OHM 3W 1% 4SIP</p>
 <p><b>CS3FR005E</b> Ohmite RES 0.005 OHM 3W 1% 4SIP</p>	 <p><b>CS3FR002E</b> Ohmite RES 0.002 OHM 3W 1% 4SIP</p>	 <p><b>CS3FR003E</b> Ohmite RES 0.003 OHM 3W 1% 4SIP</p>	 <p><b>CS399-12</b> BBC BBC New</p>

CS3D-E3/I Palabra clave

Más

<p>Electro-Films (EFI) / Vishay</p>	<p>Hoja de datos CS3D-E3/I</p>	<p>Hojas de datos CS3D-E3/I</p>	<p>CS3D-E3/I PDF</p>	<p>Electro-Films (EFI) / Vishay CS3D-E3/I</p>
<p>CS3D-E3/I electrónico</p>	<p>Componentes CS3D-E3/I</p>	<p>Distribuidor CS3D-E3/I</p>	<p>Imagen CS3D-E3/I</p>	<p>Parte CS3D-E3/I</p>
<p>Precio CS3D-E3/I</p>	<p>Fabricante CS3D-E3/I</p>	<p>Imagen CS3D-E3/I</p>	<p>Stock CS3D-E3/I</p>	<p>Inventario CS3D-E3/I</p>
<p>CS3D-E3/I Nuevo</p>	<p>CS3D-E3/I Original</p>	<p>CS3D-E3/I garantizado</p>	<p>CS3D-E3/I RFQ</p>	<p>CS3D-E3/I Orden en línea</p>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited