









	<h2>C2D20120D</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: C2D20120D</p> <p>Fabricante / Marca: Cree Wolfspeed</p> <p>Parte de la descripción: DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p> <p>Hojas de datos:  C2D20120D.pdf</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 3453 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	C2D20120D
Fabricante	Cree Wolfspeed
Descripción	DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Diodos-
Estado de la pieza	3453 pcs Stock
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.8V @ 10A
Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	1200V
Paquete del dispositivo	TO-247-3
Velocidad	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Zero Recovery™
Tiempo de recuperación inversa (trr)	0ns
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	TO-247-3
Temperatura de funcionamiento - Junction	-55°C ~ 175°C
Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de diodo	Silicon Carbide Schottky
configuración de diodo	1 Pair Common Cathode
Descripción detallada	Diode Array 1 Pair Common Cathode Silicon Carbide
Corriente - Fuga inversa a Vr	200µA @ 1200V
Corriente - rectificada media (Io) (por Diode)	22A

Usted también puede estar interesado

 <p>C2D10120D Cree Wolfspeed DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p>C2DF1956PBK1 Hammond Manufacturing DOOR PLEXI 55.75X19.33" BLACK</p>	 <p>C2D20120D Cree/Wolfspeed DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p>C2DF1942PBK1 Hammond Manufacturing DOOR PLEXI 41.75X19.33" BLACK</p>
 <p>C2D20120 CREE C2D20120 CREE</p>	 <p>C2DF1949PBK1 Hammond Manufacturing DOOR PLEXI 48.75X19.33" BLACK</p>	 <p>C2D10120A Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220-2</p>	 <p>C2D10120A Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220-2</p>

C2D20120D Palabra clave

Más

Cree Wolfspeed	Hoja de datos C2D20120D	Hojas de datos C2D20120D	C2D20120D PDF	Cree Wolfspeed C2D20120D
C2D20120D electrónico	Componentes C2D20120D	Distribuidor C2D20120D	Imagen C2D20120D	Parte C2D20120D
Precio C2D20120D	Fabricante C2D20120D	Imagen C2D20120D	Stock C2D20120D	Inventario C2D20120D
C2D20120D Nuevo	C2D20120D Original	C2D20120D garantizado	C2D20120D RFQ	C2D20120D Orden en línea

Contact us: 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