

 	<h2>C4D20120A</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: C4D20120A</p> <p>Fabricante / Marca: Cree Wolfspeed</p> <p>Parte de la descripción: DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO220-2</p> <p>Hojas de datos:  C4D20120A.pdf</p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 1476 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	C4D20120A
Fabricante	Cree Wolfspeed
Descripción	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO220-2
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Diodos-
Estado de la pieza	1476 pcs Stock
Tiempo de entrega estándar del fabricante	52 Weeks
Descripción detallada	Diode Silicon Carbide Schottky 1200V 54.5A (DC)
Serie	Z-Rec®
Tipo de montaje	Through Hole
Paquete / Cubierta	TO-220-2
Paquete del dispositivo	TO-220-2
Tipo de diodo	Silicon Carbide Schottky
Corriente - rectificada media (Io)	54.5A (DC)
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.8V @ 20A
Corriente - Fuga inversa a Vr	200µA @ 1200V
Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	1200V
Velocidad	No Recovery Time > 500mA (Io)
Tiempo de recuperación inversa (trr)	0ns
Temperatura de funcionamiento - Junction	-55°C ~ 175°C
Capacitancia Vr, F	1500pF @ 0V, 1MHz
embalaje	Tube
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)

C4D20120A es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de C4D20120A, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene C4D20120A Cree Wolfspeed con garantía y confianza.
RFQ C4D20120A: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 C4D20120A Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO220-2	 C4D20120D Cree Wolfspeed DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247	 C4D15120H Cree Wolfspeed ZRECTM 15A 1200V SIC SCHOTTKY DI	 C4D15120D Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 24.5A TO247
 C4D30120D Cree DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V 21.5A	 C4D20120H Cree Wolfspeed ZRECTM 20A 1200V SIC SCHOTTKY DI	 C4D20120 CREE C4D20120 CREE	 C4D15120A Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 10A TO220-2

Piezas calientes

Más

AD7776AR	AOB7S65L	BD6889GU-E2	BSC059N03S	C4D02120A
C4D02120A	C4D02120E	C4D02120E	C4D02120E-TR	C4D02120E-TR
C4D05120A	C4D05120A	C4D05120E-TR	C4D05120E-TR	C4D08120A
C4D08120A	C4D10120D	C4D10120D	C4D20120A	C4D20120D
C4D20120D	CBS1004812-F2	CM400DC-24NFM	CY7C09159V-12AC	DF75LA180
DMP2305UQ-7	EPF10K10AQC208-3	GP1A50HRJ00F	GRM188R71E273JA01D	GRM21B6T2A910JD01L
HCPL-786J-500E	IRF7201PBF	IRFR9220TR	M50FW080NS-5BS19	MGDB25JE
MMSZ17T1G	NC7SZ38M5X	OARS1R010JLF	P027QH10	QM100E2Y-2HK
R9G01612XX	REF3320AIDBZRG4	S29AL008D90MFI010	SA57031-28UK	SI7384DP-T1-GE3
SIHF5N50D	SN74F244DBR	TLZ2V4B-GS08	TPSMB30-10	ZUW154815

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited