









 A CREE COMPANY	C4D02120E
	Référence fabricant: C4D02120E Fabricant / Marque: Cree Wolfspeed Une partie de la description: DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2 Feuilles de données:  C4D02120E.pdf Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS État du stock: New original, 735 pcs Stock Available. Bateau de: Hong Kong Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

Caractéristiques

Numéro d'article	C4D02120E
Fabricant	Cree Wolfspeed
La description	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes -
État de la pièce	735 pcs Stock
Délai de livraison standard du fabricant	52 Weeks
Description détaillée	Diode Silicon Carbide Schottky 1200V 10A (DC)
Séries	Z-Rec®
Type de montage	Surface Mount
Package / Boîte	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Package composant fournisseur	TO-252-2
Type de diode	Silicon Carbide Schottky
Courant - Rectifié moyenne (Io)	10A (DC)
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.8V @ 2A
Courant - fuite, inverse à Vr	50µA @ 1200V
Tension - inverse (Vr) (max)	1200V
La vitesse	No Recovery Time > 500mA (Io)
Temps de recouvrement inverse (trr)	0ns
Température d'utilisation - Jonction	-55°C ~ 175°C
Capacité à Vr, F	167pF @ 0V, 1MHz
Emballage	Tube
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant

C4D02120E est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques C4D02120E, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez C4D02120E Cree Wolfspeed avec garantie et confiance. RFQ C4D02120E: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>C4D0304N-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-4POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D0206S-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-6POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D0212N-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-12POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D02120E-TR Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 9A TO252-2</p>
 <p>C4D0212S-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-12POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D02120A Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO220-2</p>	 <p>C4D02120E Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2</p>	 <p>C4D02120 CREE C4D02120 CREE</p>

Hot Pièces

Plus

08055C222JAT2A	12062A271KAT4A	2225HC302KAT1A	D 2MBI200TC-060-01	ADSP-21065LKS-240
AUIRF7805QTRPBF	C4D02120A	D C4D02120A	C4D02120E	C4D02120E-TR
C4D02120E-TR	C4D05120A	C4D05120A	C4D05120E-TR	C4D05120E-TR
D C4D08120A	C4D08120A	C4D10120D	C4D10120D	C4D20120A
C4D20120A	C4D20120D	C4D20120D	CGA3E2X5R1A684M080AA	CGA3E2X8R2A102M080AE
FDD850N10LD	FDS4420-NL	D GQM2195C2E4R7WB12D	LM2904MX	LNK460VG
M5505-A1D	D MAX1730EUB-T	MDA810-14N1	MMBZ5234B	P849A4805
R7011005XXUA	RSJ250P10	SF300D27	SI3216-C-FMR	SI4880DY-T1-E3
SMTDR0402-391K-IXHK	SPX3940AM3-L-2.5	SQM100N04-2M7	D TB2600L-13-F	TK11227BMCL
TP3070V-D	TPS82674SIPR	UF1004CT	VFY1112H-4BX2D-TR	VI-26Z-MU

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited