








	<p>C4D02120E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C4D02120E</p> <p>Hersteller / Marke: Cree</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2</p> <p>Datenblätter:  C4D02120E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 735 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C4D02120E
Hersteller	Cree
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	735 pcs Stock
Serie	Z-Rec®
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-2
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Richt (Io)	2A (DC)
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 2A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1200V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Kapazität @ Vr, F	167pF @ 0V, 1MHz
Verpackung	Tube

C4D02120E ist neu im Original, Suche C4D02120E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C4D02120E Cree mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C4D02120E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C4D02120A Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO220-2</p>	 <p>C4D0212N-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-12POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D02120E Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO252-2</p>	 <p>C4D02120E-TR Cree DIODE SCHOTTKY 1.2KV 9A TO252-2</p>
 <p>C4D0206N-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-6POS 300MA 125V</p>	 <p>C4D02120 CREE C4D02120 CREE</p>	 <p>C4D02120A Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO220-2</p>	 <p>C4D0212S-A Electroswitch SWITCH ROTARY 2-12POS 300MA 125V</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------|----------------------|-------------------|---------------------|
| ⊛ 0603DD333KAT2A | ↔ ACPM-5301 | ➔ BF2012-L2R4DADT/LF | D BYW81P-200 | ➔ BZT03C47-TR |
| ⊣ C4D02120A | ⊛ C4D02120A | D C4D02120E | ➔ C4D02120E-TR | ➔ C4D02120E-TR |
| ⊛ C4D05120A | ⊣ C4D05120A | ⊛ C4D05120E-TR | ↔ C4D05120E-TR | ➔ C4D08120A |
| D C4D08120A | ⊛ C4D10120D | ⊣ C4D10120D | ⊛ C4D20120A | ➔ C4D20120A |
| ➔ C4D20120D | ↔ C4D20120D | ⊛ DAC8512FS | ⊣ DD68S14K | ➔ FW274-TL-E |
| ↔ GRM0337U1H4R1CD01D | ➔ INA137PA | D L6569DTR | ⊛ LMK212BJ225KG-T | ⊣ LT1793IS8 |
| ⊛ LTC1624CGN | D MAX6355TWUT+ | ➔ MCP1755S-1802E/DB | ↔ MDS20016 | ➔ MINHAM1CG1 |
| ⊣ MMBF5484 | ⊛ MSM7586-01T3-K | ↔ NX159JK180 | ➔ PI5A3159TEX | ➔ RJK0204DPA-00-J53 |
| ⊛ RT9519AGQW | ⊣ SG2002-3.0XN5 | ⊛ SKM200GAL173D | D SKM22GD123DL | ➔ T509S1100TBC |
| ↔ TAJE477M010RNJ | ⊛ TDA1597T | ⊣ V24A5T400AN2 | ⊛ VLP6045LT-151M | ➔ XI-2W0-EY |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited