










	<h2 style="color: #E67E22;">C4D08120E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C4D08120E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cree Wolfspeed</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 1.2KV 8A TO252-2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C4D08120E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 30 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C4D08120E
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.2KV 8A TO252-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-2
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Z-Rec®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 1200V 24.5A (DC)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	24.5A (DC)
Kapazität @ Vr, F	560pF @ 0V, 1MHz

C4D08120E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4D08120E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4D08120E Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C4D08120E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C4D0904S-A</b> Electroswitch SWITCH ROTARY 2-4POS 300MA 125V</p>	 <p><b>C4D08120E</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 8A TO252-2</p>	 <p><b>C4D0806S-A</b> Electroswitch SWITCH ROTARY 2-6POS 300MA 125V</p>	 <p><b>C4D0904N-A</b> Electroswitch SWITCH ROTARY 2-4POS 300MA 125V</p>
 <p><b>C4D08120A</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 8A TO220-2</p>	 <p><b>C4D08120E-TR</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 24.5A TO252</p>	 <p><b>C4D08120E-TR</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 1.2KV 24.5A TO252</p>	 <p><b>C4D08120</b> CREE C4D08120 CREE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4D08120E Cree Wolfspeed	C4D08120E Datenblatt	C4D08120E-Datenblätter	C4D08120E PDF	Cree Wolfspeed C4D08120E
C4D08120E Electronic	C4D08120E-Komponenten	C4D08120E-Verteiler	C4D08120E-Bild	C4D08120E-Teil
C4D08120E Preis	C4D08120E Hersteller	C4D08120E Bild	C4D08120E Aktie	C4D08120E Inventar
C4D08120E Neu	C4D08120E Original	C4D08120E garantiert	C4D08120E RFQ	C4D08120E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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