

	<h2 style="color: #e67e22;">CZRQR52C6V8-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CZRQR52C6V8-HF
	Hersteller / Marke:	Concept Technologie (Power Integrations)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 6.8V 125MW 0402
	Datenblätter:	 CZRQR52C6V8-HF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CZRQR52C6V8-HF
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 125MW 0402
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	8 Ohm
Spannung - Durchschlag	0402
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	125mW
Polarisation	0402 (1006 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	CZRQR52C6V8-HF
Impedanz (Max) (Zzt)	6.8V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 125mW ±5% Surface Mount 0402
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	100nA @ 3V
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 125MW 0402
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	900mV @ 10mA

CZRQR52C6V8-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CZRQR52C6V8-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CZRQR52C6V8-HF Concept Technologie (Power Integrations) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CZRQR52C6V8-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>CZRQR52C9V1-HF Comchip Technology DIODE ZENER 9.1V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C6V2-HF Comchip Technology DIODE ZENER 6.2V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C7V5-HF Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C6V2-HF Comchip Technology DIODE ZENER 6.2V 125MW 0402</p>
 <p>CZRQR52C8V2-HF Comchip Technology DIODE ZENER 8.2V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C7V5-HF Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C5V6-HF Comchip Technology DIODE ZENER 5.6V 125MW 0402</p>	 <p>CZRQR52C5V6-HF Comchip Technology DIODE ZENER 5.6V 125MW 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CZRQR52C6V8-HF Concept Technologie (Power Integrations)	CZRQR52C6V8-HF Datenblatt	CZRQR52C6V8-HF-Datenblätter	CZRQR52C6V8-HF PDF	Concept Technologie (Power Integrations) CZRQR52C6V8-HF
CZRQR52C6V8-HF Electronic	CZRQR52C6V8-HF-Komponenten	CZRQR52C6V8-HF-Verteiler	CZRQR52C6V8-HF-Bild	CZRQR52C6V8-HF-Teil
CZRQR52C6V8-HF Preis	CZRQR52C6V8-HF Hersteller	CZRQR52C6V8-HF Bild	CZRQR52C6V8-HF Aktie	CZRQR52C6V8-HF Inventar
CZRQR52C6V8-HF Neu	CZRQR52C6V8-HF Original	CZRQR52C6V8-HF garantiert	CZRQR52C6V8-HF RFQ	CZRQR52C6V8-HF Online bestellen

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