

	<p>CEFM104-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CEFM104-G</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Concept Technologie (Power Integrations)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 1A MINISMA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CEFM104-G.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	CEFM104-G
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 1A MINISMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1A (DC)
Spannung - Durchschlag	Mini SMA/SOD-123
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	15pF @ 4V, 1MHz
Polarisation	SOD-123T
Betriebstemperatur - Anschluss	25ns
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	CEFM104-G
Expanded Beschreibung	Diode Standard 400V 1A (DC) Surface Mount Mini
Diodenkonfiguration	5µA @ 400V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 1A MINISMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.25V @ 1A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	400V
Kapazität @ Vr, F	-55°C ~ 150°C

CEFM104-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CEFM104-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CEFM104-G 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 CEFM104-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CEFGCJ83.333 TAI TIE TAI TIE N/A</p>	 <p>CEFXWH-X Panduit CONDUIT ENTRANCE END PWR FITTING</p>	 <p>CEFXEI-X Panduit CONDUIT ENTRANCE END PWR FITTING</p>	 <p>CEFXIG-X Panduit CONDUIT ENTRANCE END PWR FITTING</p>
 <p>CEFM104-G Comchip Technology DIODE GEN PURP 400V 1A MINISMA</p>	 <p>CEFM102-G Comchip Technology DIODE GEN PURP 100V 1A MINISMA</p>	 <p>CEFM103-G Comchip Technology DIODE GEN PURP 200V 1A MINISMA</p>	 <p>CEFXIW-X Panduit CONDUIT ENTRANCE END PWR FITTING</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CEFM104-G Concept Technologie (Power Integrations)	CEFM104-G Datenblatt	CEFM104-G-Datenblätter	CEFM104-G PDF	Concept Technologie (Power Integrations) CEFM104-G
CEFM104-G Electronic	CEFM104-G-Komponenten	CEFM104-G-Verteiler	CEFM104-G-Bild	CEFM104-G-Teil
CEFM104-G Preis	CEFM104-G Hersteller	CEFM104-G Bild	CEFM104-G Aktie	CEFM104-G Inventar
CEFM104-G Neu	CEFM104-G Original	CEFM104-G garantiert	CEFM104-G RFQ	CEFM104-G 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