

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR34BX104AMZMAT</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR34BX104AMZMAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812
	Datenblätter:  CDR34BX104AMZMAT.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR34BX104AMZMAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR34
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	CDR34BX104AMZMAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BX104AMZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BX104AMZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BX104AMZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDR34BX104AMZMAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR34BX104AMZPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AKZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V 10% BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AMZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AKZSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>
 <p>CDR34BX104AMZRAT Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AMZMAT Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AMZPAT Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812</p>	 <p>CDR34BX104AMZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V 20% BX 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR34BX104AMZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR34BX104AMZMAT Datenblatt	CDR34BX104AMZMAT-Datenblätter	CDR34BX104AMZMAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BX104AMZMAT
CDR34BX104AMZMAT Electronic	CDR34BX104AMZMAT-Komponenten	CDR34BX104AMZMAT-Verteiler	CDR34BX104AMZMAT-Bild	CDR34BX104AMZMAT-Teil
CDR34BX104AMZMAT Preis	CDR34BX104AMZMAT Hersteller	CDR34BX104AMZMAT Bild	CDR34BX104AMZMAT Aktie	CDR34BX104AMZMAT Inventar
CDR34BX104AMZMAT Neu	CDR34BX104AMZMAT Original	CDR34BX104AMZMAT garantiert	CDR34BX104AMZMAT RFQ	CDR34BX104AMZMAT 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