








	<h2 style="color: red;">CDR34BX184AKWMAB</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR34BX184AKWMAB
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V BX 1812
	Datenblätter:  CDR34BX184AKWMAB.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR34BX184AKWMAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.18UF 50V BX 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	0.18µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1812 (4532)
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BX184AKWMAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BX184AKWMAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BX184AKWMAB 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 CDR34BX184AKWMAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR34BX184AKUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKWPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKURAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKWMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>
 <p>CDR34BX184AKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKUS7185 KEMET CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKWPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR34BX184AKWMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.18UF 50V BX 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR34BX184AKWMAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR34BX184AKWMAB Datenblatt	CDR34BX184AKWMAB-Datenblätter	CDR34BX184AKWMAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BX184AKWMAB
CDR34BX184AKWMAB Electronic	CDR34BX184AKWMAB-Komponenten	CDR34BX184AKWMAB-Verteiler	CDR34BX184AKWMAB-Bild	CDR34BX184AKWMAB-Teil
CDR34BX184AKWMAB Preis	CDR34BX184AKWMAB Hersteller	CDR34BX184AKWMAB Bild	CDR34BX184AKWMAB Aktie	CDR34BX184AKWMAB Inventar
CDR34BX184AKWMAB Neu	CDR34BX184AKWMAB Original	CDR34BX184AKWMAB garantiert	CDR34BX184AKWMAB RFQ	CDR34BX184AKWMAB 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