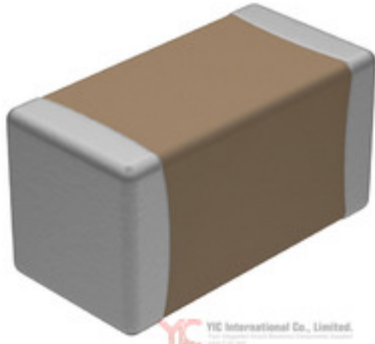

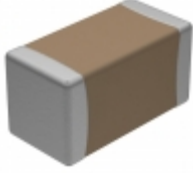
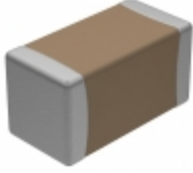
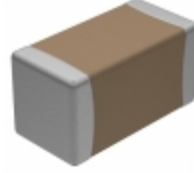
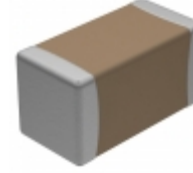
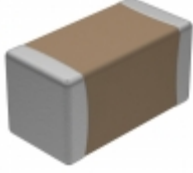
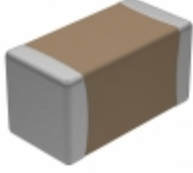
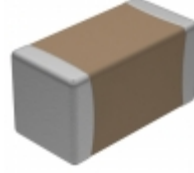
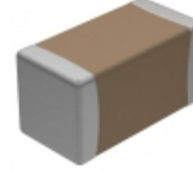
	<h2 style="color: #C00000;">CDR32BX393AMWMAB</h2>
	Hersteller-Teilenummer: CDR32BX393AMWMAB
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.039UF 50V BX 1206
	Datenblätter:  CDR32BX393AMWMAB.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR32BX393AMWMAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V BX 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR32
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	0.039µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 1206 (3216)
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BX393AMWMAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BX393AMWMAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BX393AMWMAB 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 CDR32BX393AMWMAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR32BX393AMUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMWMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMWMAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMUSAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>
 <p>CDR32BX393AMWMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMWMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>	 <p>CDR32BX393AMUSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.039UF 50V BX 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BX393AMWMAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BX393AMWMAB Datenblatt	CDR32BX393AMWMAB-Datenblätter	CDR32BX393AMWMAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BX393AMWMAB
CDR32BX393AMWMAB Electronic	CDR32BX393AMWMAB-Komponenten	CDR32BX393AMWMAB-Verteiler	CDR32BX393AMWMAB-Bild	CDR32BX393AMWMAB-Teil
CDR32BX393AMWMAB Preis	CDR32BX393AMWMAB Hersteller	CDR32BX393AMWMAB Bild	CDR32BX393AMWMAB Aktie	CDR32BX393AMWMAB Inventar
CDR32BX393AMWMAB Neu	CDR32BX393AMWMAB Original	CDR32BX393AMWMAB garantiert	CDR32BX393AMWMAB RFQ	CDR32BX393AMWMAB 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