
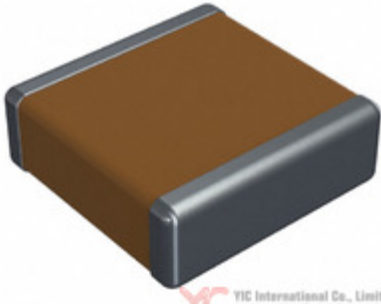
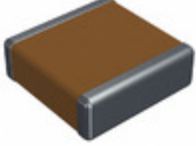
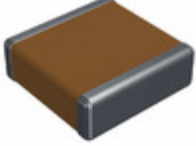

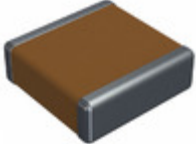
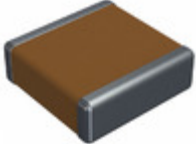
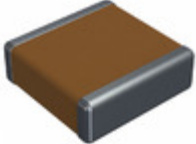

	<p>CDR06BX394AKZPAR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: CDR06BX394AKZPAR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p> <p>Datenblätter:  CDR06BX394AKZPAR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR06BX394AKZPAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 50V BX 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.225" L x 0.250" W (5.72mm x 6.35mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR06
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 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	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	0.39µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 2225 (5763)
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

CDR06BX394AKZPAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR06BX394AKZPAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR06BX394AKZPAR 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 CDR06BX394AKZPAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR06BX394AKZRAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V 10% BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V 10% BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZMAT Vishay Vitramon CAP CER 0.39UF 50V 10% BX 2225</p>
 <p>CDR06BX394AKZMAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZPAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.39UF 50V 10% BX 2225</p>	 <p>CDR06BX394AKZPAT Vishay Vitramon CAP CER 0.39UF 50V 10% BX 2225</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR06BX394AKZPAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR06BX394AKZPAR Datenblatt	CDR06BX394AKZPAR-Datenblätter	CDR06BX394AKZPAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR06BX394AKZPAR
CDR06BX394AKZPAR Electronic	CDR06BX394AKZPAR-Komponenten	CDR06BX394AKZPAR-Verteiler	CDR06BX394AKZPAR-Bild	CDR06BX394AKZPAR-Teil
CDR06BX394AKZPAR Preis	CDR06BX394AKZPAR Hersteller	CDR06BX394AKZPAR Bild	CDR06BX394AKZPAR Aktie	CDR06BX394AKZPAR Inventar
CDR06BX394AKZPAR Neu	CDR06BX394AKZPAR Original	CDR06BX394AKZPAR garantiert	CDR06BX394AKZPAR RFQ	CDR06BX394AKZPAR 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