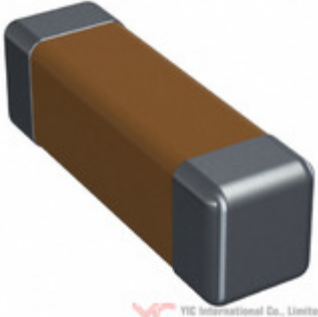

	<h2 style="color: red;">CDR02BX392BKZSAT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR02BX392BKZSAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 100V 10% BX 1805
	Datenblätter:  CDR02BX392BKZSAT.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


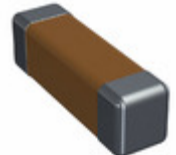



Spezifikationen

Teilenummer	CDR02BX392BKZSAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V 10% BX 1805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.180" L x 0.050" W (4.57mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR02
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1805 (4512 Metric)
Andere Namen	CDR02BX392BKZSAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	3900pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1805 (4512)
Kapazität	3900pF
Anwendungen	General Purpose

CDR02BX392BKZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR02BX392BKZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR02BX392BKZSAT 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 CDR02BX392BKZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR02BX472BKUS7185 KEMET CAP CER 4700PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX392BKZPAT Vishay Vitramon CAP CER 3900PF 100V 10% BX 1805</p>	 <p>CDR02BX472BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX392BKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 100V 10% BX 1805</p>
 <p>CDR02BX472BKUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX392BKZRAT Vishay Vitramon CAP CER 3900PF 100V 10% BX 1805</p>	 <p>CDR02BX472BKSS KEMET CAP CER 4700PF 100V BX 1805</p>	 <p>CDR02BX472BKURAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BX 1805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR02BX392BKZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR02BX392BKZSAT Datenblatt	CDR02BX392BKZSAT-Datenblätter	CDR02BX392BKZSAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR02BX392BKZSAT
CDR02BX392BKZSAT Electronic	CDR02BX392BKZSAT-Komponenten	CDR02BX392BKZSAT-Verteiler	CDR02BX392BKZSAT-Bild	CDR02BX392BKZSAT-Teil
CDR02BX392BKZSAT Preis	CDR02BX392BKZSAT Hersteller	CDR02BX392BKZSAT Bild	CDR02BX392BKZSAT Aktie	CDR02BX392BKZSAT Inventar
CDR02BX392BKZSAT Neu	CDR02BX392BKZSAT Original	CDR02BX392BKZSAT garantiert	CDR02BX392BKZSAT RFQ	CDR02BX392BKZSAT 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