

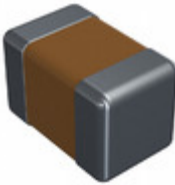
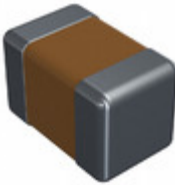
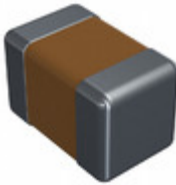
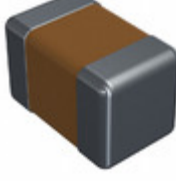
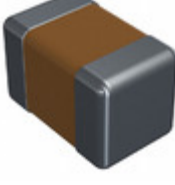

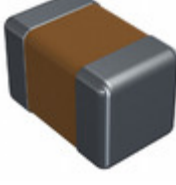
	<h2 style="color: red;">CDR01BX222BKWSAP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR01BX222BKWSAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p> <p>Datenblätter:  CDR01BX222BKWSAP.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	CDR01BX222BKWSAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V BX 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR01
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

CDR01BX222BKWSAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BX222BKWSAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BX222BKWSAP 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 CDR01BX222BKWSAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR01BX222BKWSAT Vishay Vitramon CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKWSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKWSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKWRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>
 <p>CDR01BX222BKWSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKWS7185 KEMET CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>	 <p>CDR01BX222BKYMAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 100V BX 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR01BX222BKWSAP Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR01BX222BKWSAP Datenblatt	CDR01BX222BKWSAP-Datenblätter	CDR01BX222BKWSAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BX222BKWSAP
CDR01BX222BKWSAP Electronic	CDR01BX222BKWSAP-Komponenten	CDR01BX222BKWSAP-Verteiler	CDR01BX222BKWSAP-Bild	CDR01BX222BKWSAP-Teil
CDR01BX222BKWSAP Preis	CDR01BX222BKWSAP Hersteller	CDR01BX222BKWSAP Bild	CDR01BX222BKWSAP Aktie	CDR01BX222BKWSAP Inventar
CDR01BX222BKWSAP Neu	CDR01BX222BKWSAP Original	CDR01BX222BKWSAP garantiert	CDR01BX222BKWSAP RFQ	CDR01BX222BKWSAP 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