
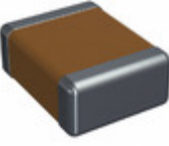
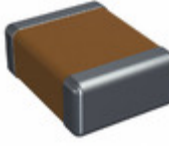
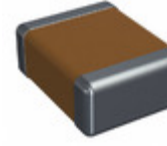
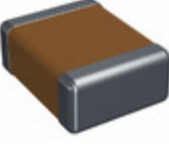

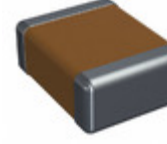
	<h2 style="color: #E67E22;">CDR33BX104AKMSAB</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR33BX104AKMSAB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V BX 1210
	<b>Datenblätter:</b>  CDR33BX104AKMSAB.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BX104AKMSAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V BX 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR33
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1210 (3225)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BX104AKMSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BX104AKMSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BX104AKMSAB 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 CDR33BX104AKMSAB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BX104AKMPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKMRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKMSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKMSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>
 <p><b>CDR33BX104AKMRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKSM</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V 10% BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKMRAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>	 <p><b>CDR33BX104AKMRAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BX104AKMSAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BX104AKMSAB Datenblatt	CDR33BX104AKMSAB-Datenblätter	CDR33BX104AKMSAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BX104AKMSAB
CDR33BX104AKMSAB Electronic	CDR33BX104AKMSAB-Komponenten	CDR33BX104AKMSAB-Verteiler	CDR33BX104AKMSAB-Bild	CDR33BX104AKMSAB-Teil
CDR33BX104AKMSAB Preis	CDR33BX104AKMSAB Hersteller	CDR33BX104AKMSAB Bild	CDR33BX104AKMSAB Aktie	CDR33BX104AKMSAB Inventar
CDR33BX104AKMSAB Neu	CDR33BX104AKMSAB Original	CDR33BX104AKMSAB garantiert	CDR33BX104AKMSAB RFQ	CDR33BX104AKMSAB Online bestellen