
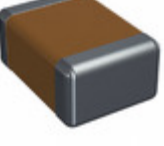
	<h2 style="color: #E67E22;">CDR04BX104AMYP AJ</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR04BX104AMYP AJ
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V BX 1812
	Datenblätter:  CDR04BX104AMYP AJ.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR04BX104AMYP AJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V BX 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.180" L x 0.126" W (4.57mm x 3.20mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR04
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR04BX104AMYP AJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR04BX104AMYP AJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR04BX104AMYP AJ 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 CDR04BX104AMYP AJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR04BX104AMYP AB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP AR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP RJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP RB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>
 <p>CDR04BX104AMYP AB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP RR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP MT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p>CDR04BX104AMYP MR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR04BX104AMYP AJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR04BX104AMYP AJ Datenblatt	CDR04BX104AMYP AJ-Datenblätter	CDR04BX104AMYP AJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR04BX104AMYP AJ
CDR04BX104AMYP AJ Electronic	CDR04BX104AMYP AJ-Komponenten	CDR04BX104AMYP AJ-Verteiler	CDR04BX104AMYP AJ-Bild	CDR04BX104AMYP AJ-Teil
CDR04BX104AMYP AJ Preis	CDR04BX104AMYP AJ Hersteller	CDR04BX104AMYP AJ Bild	CDR04BX104AMYP AJ Aktie	CDR04BX104AMYP AJ Inventar
CDR04BX104AMYP AJ Neu	CDR04BX104AMYP AJ Original	CDR04BX104AMYP AJ garantiert	CDR04BX104AMYP AJ RFQ	CDR04BX104AMYP AJ 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