

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR34BX104AKWRAJ</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR34BX104AKWRAJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V BX 1812
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR34BX104AKWRAJ.pdf</a>
	<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	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR34BX104AKWRAJ
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	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR34
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	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BX104AKWRAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BX104AKWRAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BX104AKWRAJ 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 CDR34BX104AKWRAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR34BX104AKWPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWPAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>
 <p><b>CDR34BX104AKWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWRAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>	 <p><b>CDR34BX104AKWRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V BX 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR34BX104AKWRAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR34BX104AKWRAJ Datenblatt	CDR34BX104AKWRAJ-Datenblätter	CDR34BX104AKWRAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BX104AKWRAJ
CDR34BX104AKWRAJ Electronic	CDR34BX104AKWRAJ-Komponenten	CDR34BX104AKWRAJ-Verteiler	CDR34BX104AKWRAJ-Bild	CDR34BX104AKWRAJ-Teil
CDR34BX104AKWRAJ Preis	CDR34BX104AKWRAJ Hersteller	CDR34BX104AKWRAJ Bild	CDR34BX104AKWRAJ Aktie	CDR34BX104AKWRAJ Inventar
CDR34BX104AKWRAJ Neu	CDR34BX104AKWRAJ Original	CDR34BX104AKWRAJ garantiert	CDR34BX104AKWRAJ RFQ	CDR34BX104AKWRAJ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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