

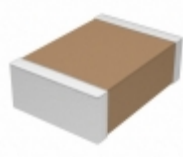
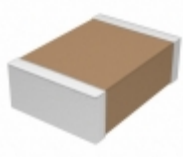
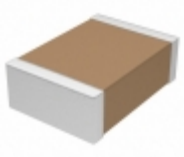


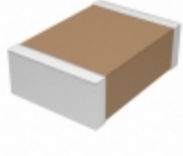


	<h2 style="color: #E67E22;">CDR34BP242BJZPAT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR34BP242BJZPAT</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p> <p>Datenblätter:  CDR34BP242BJZPAT.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	CDR34BP242BJZPAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BP
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)
Andere Namen	CDR34BP242BJZPAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	2400pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1812 (4532)
Kapazität	2400pF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BP242BJZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BP242BJZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BP242BJZPAT 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 CDR34BP242BJZPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR34BP242BJZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BFZSAT Vishay Vitramon CAP CER 2400PF 100V 1% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BJZPAT Vishay Vitramon CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BJZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>
 <p>CDR34BP242BJZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BJZRAT Vishay Vitramon CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p>CDR34BP242BJZSAT Vishay Vitramon CAP CER 2400PF 100V 5% BP 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR34BP242BJZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR34BP242BJZPAT Datenblatt	CDR34BP242BJZPAT-Datenblätter	CDR34BP242BJZPAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP242BJZPAT
CDR34BP242BJZPAT Electronic	CDR34BP242BJZPAT-Komponenten	CDR34BP242BJZPAT-Verteiler	CDR34BP242BJZPAT-Bild	CDR34BP242BJZPAT-Teil
CDR34BP242BJZPAT Preis	CDR34BP242BJZPAT Hersteller	CDR34BP242BJZPAT Bild	CDR34BP242BJZPAT Aktie	CDR34BP242BJZPAT Inventar
CDR34BP242BJZPAT Neu	CDR34BP242BJZPAT Original	CDR34BP242BJZPAT garantiert	CDR34BP242BJZPAT RFQ	CDR34BP242BJZPAT 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