









	<h2 style="color: #E67E22;">CDR03BP331BJZPAT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR03BP331BJZPAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808
	Datenblätter:  CDR03BP331BJZPAT.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR03BP331BJZPAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR03
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	CDR03BP331BJZPAT-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	330pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1808 (4520)
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

CDR03BP331BJZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BP331BJZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BP331BJZPAT 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 CDR03BP331BJZPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR03BP331BKWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJWSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V BP 1808</p>
 <p>CDR03BP331BJZRAT Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJWRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808</p>	 <p>CDR03BP331BJZSAT Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V 5% BP 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR03BP331BJZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR03BP331BJZPAT Datenblatt	CDR03BP331BJZPAT-Datenblätter	CDR03BP331BJZPAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR03BP331BJZPAT
CDR03BP331BJZPAT Electronic	CDR03BP331BJZPAT-Komponenten	CDR03BP331BJZPAT-Verteiler	CDR03BP331BJZPAT-Bild	CDR03BP331BJZPAT-Teil
CDR03BP331BJZPAT Preis	CDR03BP331BJZPAT Hersteller	CDR03BP331BJZPAT Bild	CDR03BP331BJZPAT Aktie	CDR03BP331BJZPAT Inventar
CDR03BP331BJZPAT Neu	CDR03BP331BJZPAT Original	CDR03BP331BJZPAT garantiert	CDR03BP331BJZPAT RFQ	CDR03BP331BJZPAT 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