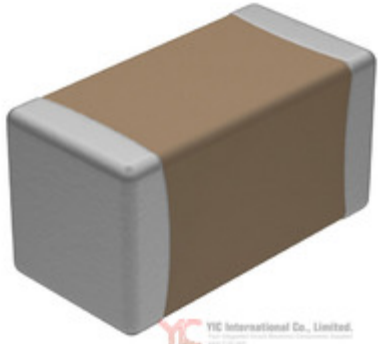

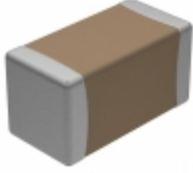
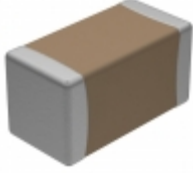
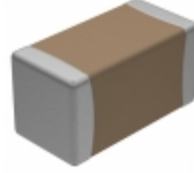
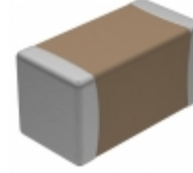
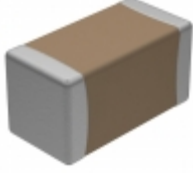
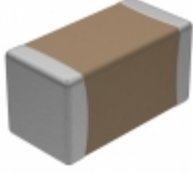
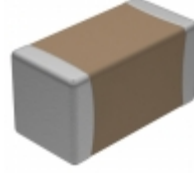
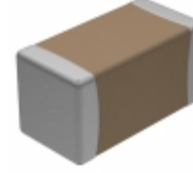
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDR32BP330BJWPAJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>
	<p>Datenblätter:  CDR32BP330BJWPAJ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CDR32BP330BJWPAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V BP 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR32
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	33pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216)
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

CDR32BP330BJWPAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP330BJWPAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP330BJWPAJ 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 CDR32BP330BJWPAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR32BP330BJWPAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWPAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWRAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWRAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>
 <p>CDR32BP330BJWPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWMAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>	 <p>CDR32BP330BJWPAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V BP 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR32BP330BJWPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR32BP330BJWPAJ Datenblatt	CDR32BP330BJWPAJ-Datenblätter	CDR32BP330BJWPAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP330BJWPAJ
CDR32BP330BJWPAJ Electronic	CDR32BP330BJWPAJ-Komponenten	CDR32BP330BJWPAJ-Verteiler	CDR32BP330BJWPAJ-Bild	CDR32BP330BJWPAJ-Teil
CDR32BP330BJWPAJ Preis	CDR32BP330BJWPAJ Hersteller	CDR32BP330BJWPAJ Bild	CDR32BP330BJWPAJ Aktie	CDR32BP330BJWPAJ Inventar
CDR32BP330BJWPAJ Neu	CDR32BP330BJWPAJ Original	CDR32BP330BJWPAJ garantiert	CDR32BP330BJWPAJ RFQ	CDR32BP330BJWPAJ 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