
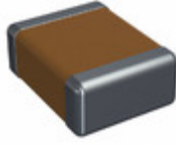

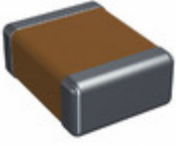
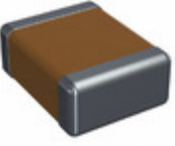
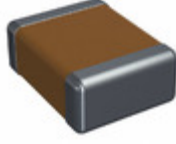
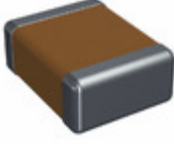
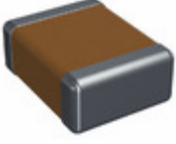
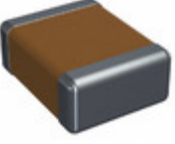
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR33BP182BJWSAJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR33BP182BJWSAJ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CDR33BP182BJWSAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 100V BP 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR33
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	1800pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1210 (3225)
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

CDR33BP182BJWSAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR33BP182BJWSAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR33BP182BJWSAJ 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 CDR33BP182BJWSAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR33BP182BJWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1800PF 100V 5% BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V 5% BP 1210</p>
 <p><b>CDR33BP182BJWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJUSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR33BP182BJWSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR33BP182BJWSAJ Datenblatt	CDR33BP182BJWSAJ-Datenblätter	CDR33BP182BJWSAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR33BP182BJWSAJ
CDR33BP182BJWSAJ Electronic	CDR33BP182BJWSAJ-Komponenten	CDR33BP182BJWSAJ-Verteiler	CDR33BP182BJWSAJ-Bild	CDR33BP182BJWSAJ-Teil
CDR33BP182BJWSAJ Preis	CDR33BP182BJWSAJ Hersteller	CDR33BP182BJWSAJ Bild	CDR33BP182BJWSAJ Aktie	CDR33BP182BJWSAJ Inventar
CDR33BP182BJWSAJ Neu	CDR33BP182BJWSAJ Original	CDR33BP182BJWSAJ garantiert	CDR33BP182BJWSAJ RFQ	CDR33BP182BJWSAJ 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