

	<h2 style="color: #E67E22;">CDR35BP682BJZSAT</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: CDR35BP682BJZSAT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825
	Datenblätter:  CDR35BP682BJZSAT.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

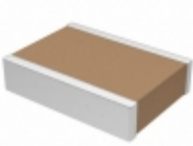
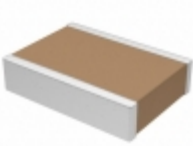
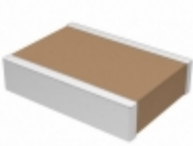
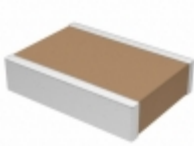
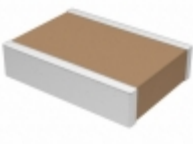
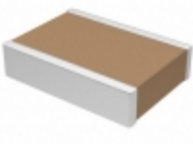
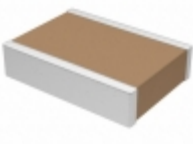
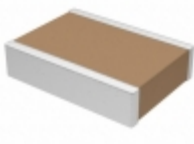
Spezifikationen

Teilenummer	CDR35BP682BJZSAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825
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 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR35
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Andere Namen	CDR35BP682BJZSAT-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	6800pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1825 (4564
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP682BJZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP682BJZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP682BJZSAT 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 CDR35BP682BJZSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR35BP682BKZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V 10% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BJZPAT Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BJZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825</p>
 <p>CDR35BP682BJZSAT Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BKZMAT Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 100V 10% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BKZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V 10% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP682BJZRAT Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 100V 5% BP 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BP682BJZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BP682BJZSAT Datenblatt	CDR35BP682BJZSAT-Datenblätter	CDR35BP682BJZSAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BP682BJZSAT
CDR35BP682BJZSAT Electronic	CDR35BP682BJZSAT-Komponenten	CDR35BP682BJZSAT-Verteiler	CDR35BP682BJZSAT-Bild	CDR35BP682BJZSAT-Teil
CDR35BP682BJZSAT Preis	CDR35BP682BJZSAT Hersteller	CDR35BP682BJZSAT Bild	CDR35BP682BJZSAT Aktie	CDR35BP682BJZSAT Inventar
CDR35BP682BJZSAT Neu	CDR35BP682BJZSAT Original	CDR35BP682BJZSAT garantiert	CDR35BP682BJZSAT RFQ	CDR35BP682BJZSAT 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