


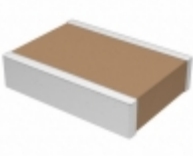
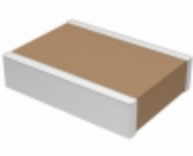
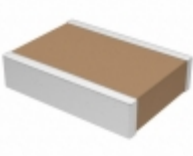
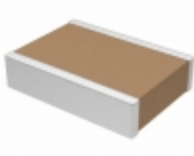
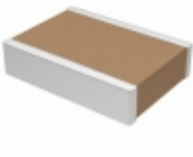
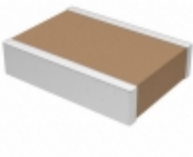
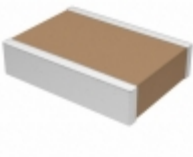
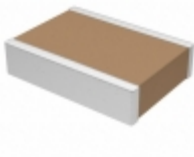
	<h2 style="color: red;">CDR35BP113AFZPAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDR35BP113AFZPAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825
	Datenblätter:	 CDR35BP113AFZPAT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CDR35BP113AFZPAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
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	CDR35BP113AFZPAT-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	0.011µF ±1% 50V Ceramic Capacitor BP 1825 (4564)
Kapazität	0.011µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP113AFZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP113AFZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP113AFZPAT 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 CDR35BP113AFZPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR35BP113AFUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.011UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AFZRAT Vishay Vitramon CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AFUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.011UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AFZSAT Vishay Vitramon CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825</p>
 <p>CDR35BP113AFZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AFZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AJURAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.011UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP113AFZMAT Vishay Vitramon CAP CER 0.011UF 50V 1% BP 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BP113AFZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BP113AFZPAT Datenblatt	CDR35BP113AFZPAT-Datenblätter	CDR35BP113AFZPAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BP113AFZPAT
CDR35BP113AFZPAT Electronic	CDR35BP113AFZPAT-Komponenten	CDR35BP113AFZPAT-Verteiler	CDR35BP113AFZPAT-Bild	CDR35BP113AFZPAT-Teil
CDR35BP113AFZPAT Preis	CDR35BP113AFZPAT Hersteller	CDR35BP113AFZPAT Bild	CDR35BP113AFZPAT Aktie	CDR35BP113AFZPAT Inventar
CDR35BP113AFZPAT Neu	CDR35BP113AFZPAT Original	CDR35BP113AFZPAT garantiert	CDR35BP113AFZPAT RFQ	CDR35BP113AFZPAT 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