

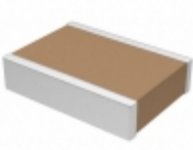
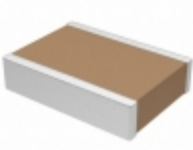
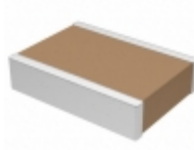
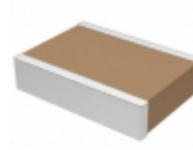
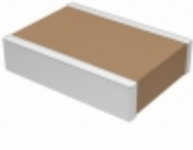
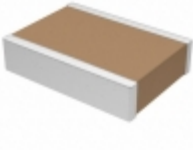
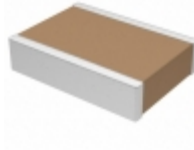
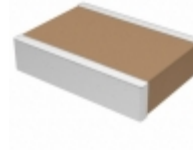
	<p>CDR35BP223AJWSAB</p> <p>Hersteller-Teilenummer: CDR35BP223AJWSAB</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p> <p>Datenblätter:  CDR35BP223AJWSAB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CDR35BP223AJWSAB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V BP 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 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	0.022µF ±5% 50V Ceramic Capacitor BP 1825 (4564
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP223AJWSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP223AJWSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP223AJWSAB 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 CDR35BP223AJWSAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDR35BP223AJUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJZPAT Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJWRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJUSAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p>
 <p>CDR35BP223AJYSAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p>CDR35BP223AJUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V BP 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BP223AJWSAB Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BP223AJWSAB Datenblatt	CDR35BP223AJWSAB-Datenblätter	CDR35BP223AJWSAB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BP223AJWSAB
CDR35BP223AJWSAB Electronic	CDR35BP223AJWSAB-Komponenten	CDR35BP223AJWSAB-Verteiler	CDR35BP223AJWSAB-Bild	CDR35BP223AJWSAB-Teil
CDR35BP223AJWSAB Preis	CDR35BP223AJWSAB Hersteller	CDR35BP223AJWSAB Bild	CDR35BP223AJWSAB Aktie	CDR35BP223AJWSAB Inventar
CDR35BP223AJWSAB Neu	CDR35BP223AJWSAB Original	CDR35BP223AJWSAB garantiert	CDR35BP223AJWSAB RFQ	CDR35BP223AJWSAB 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