

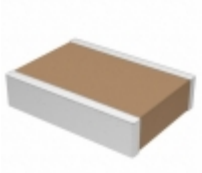
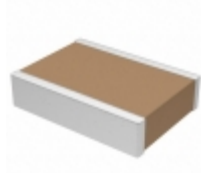


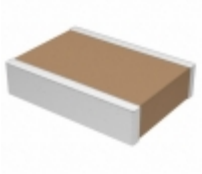
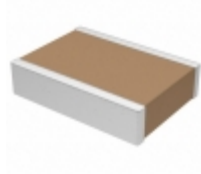


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR35BP123AKUSAR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.012UF 50V BP 1825</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR35BP123AKUSAR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CDR35BP123AKUSAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 50V BP 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
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)
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	0.012µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BP 1825 (4564)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP123AKUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP123AKUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP123AKUSAR 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 CDR35BP123AKUSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR35BP123AKZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AKUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AKZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AKUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BP 1825</p>
 <p><b>CDR35BP123AKZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AJZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AKZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP123AKUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V BP 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BP123AKUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BP123AKUSAR Datenblatt	CDR35BP123AKUSAR-Datenblätter	CDR35BP123AKUSAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BP123AKUSAR
CDR35BP123AKUSAR Electronic	CDR35BP123AKUSAR-Komponenten	CDR35BP123AKUSAR-Verteiler	CDR35BP123AKUSAR-Bild	CDR35BP123AKUSAR-Teil
CDR35BP123AKUSAR Preis	CDR35BP123AKUSAR Hersteller	CDR35BP123AKUSAR Bild	CDR35BP123AKUSAR Aktie	CDR35BP123AKUSAR Inventar
CDR35BP123AKUSAR Neu	CDR35BP123AKUSAR Original	CDR35BP123AKUSAR garantiert	CDR35BP123AKUSAR RFQ	CDR35BP123AKUSAR 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