









	<p><b>MD011C223KAB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MD011C223KAB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MD011C223KAB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MD011C223KAB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm)
Serie	DIPGuard® MD
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.26mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

MD011C223KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD011C223KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD011C223KAB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MD011C223KAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MD011C223MAB</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C153MAB</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C222KAB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C182KAB</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 2-DIP</p>
 <p><b>MD011C332JAB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C271KAB</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C221KAB</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C332KAB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 2-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD011C223KAB AVX Corporation	MD011C223KAB Datenblatt	MD011C223KAB-Datenblätter	MD011C223KAB PDF	AVX Corporation MD011C223KAB
MD011C223KAB Electronic	MD011C223KAB-Komponenten	MD011C223KAB-Verteiler	MD011C223KAB-Bild	MD011C223KAB-Teil
MD011C223KAB Preis	MD011C223KAB Hersteller	MD011C223KAB Bild	MD011C223KAB Aktie	MD011C223KAB Inventar
MD011C223KAB Neu	MD011C223KAB Original	MD011C223KAB garantiert	MD011C223KAB RFQ	MD011C223KAB 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