









	<p><b>MD011A820KAB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MD011A820KAB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 100V NP0 2-DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MD011A820KAB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MD011A820KAB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 100V NP0 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	82pF
Anwendungen	General Purpose

MD011A820KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD011A820KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD011A820KAB 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 MD011A820KAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MD011A680KAB</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>MD011A820JAB</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C102KAB</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011A821JAB</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V NP0 2-DIP</p>
 <p><b>MD011A681JAB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>MD011C102JAB</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>MD011A820JAB</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>MD011A681KAB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 2-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD011A820KAB AVX Corporation	MD011A820KAB Datenblatt	MD011A820KAB-Datenblätter	MD011A820KAB PDF	AVX Corporation MD011A820KAB
MD011A820KAB Electronic	MD011A820KAB-Komponenten	MD011A820KAB-Verteiler	MD011A820KAB-Bild	MD011A820KAB-Teil
MD011A820KAB Preis	MD011A820KAB Hersteller	MD011A820KAB Bild	MD011A820KAB Aktie	MD011A820KAB Inventar
MD011A820KAB Neu	MD011A820KAB Original	MD011A820KAB garantiert	MD011A820KAB RFQ	MD011A820KAB 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