

	<h2 style="color: red;">MD011A330JAB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MD011A330JAB</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 100V NP0 2-DIP</p> <p>Datenblätter:  MD011A330JAB.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MD011A330JAB
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V NP0 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	33pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.325" (8.26mm)
Größe / Dimension	0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm)
Serie	DIPGuard® MD
RoHS Status	Tube
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MD011A330JAB
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	33pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 2-DIP
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V NP0 2-DIP

MD011A330JAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD011A330JAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD011A330JAB Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MD011A330JAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MD011A331JAB AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A271JAB AVX Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A390JAB AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A330KAB AVX Corporation CAP CER 33PF 100V NP0 2-DIP</p>
 <p>MD011A270JAB AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A331JAB AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A271JAB AVX Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>MD011A270KAB AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD011A330JAB Avago Technologies (Broadcom Limited)	MD011A330JAB Datenblatt	MD011A330JAB-Datenblätter	MD011A330JAB PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MD011A330JAB
MD011A330JAB Electronic	MD011A330JAB-Komponenten	MD011A330JAB-Verteiler	MD011A330JAB-Bild	MD011A330JAB-Teil
MD011A330JAB Preis	MD011A330JAB Hersteller	MD011A330JAB Bild	MD011A330JAB Aktie	MD011A330JAB Inventar
MD011A330JAB Neu	MD011A330JAB Original	MD011A330JAB garantiert	MD011A330JAB RFQ	MD011A330JAB 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