








	<h2 style="color: red;">USA1E100MDD1TE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USA1E100MDD1TE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NimbeLink
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USA1E100MDD1TE.pdf</a> <a href="#">2.USA1E100MDD1TE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	USA1E100MDD1TE
Hersteller	NimbeLink
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	10µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.079" (2.00mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USA
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	25V
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kondensatoren	33mA
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	USA1E100MDD1TE
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Expanded Beschreibung	10µF 25V Aluminum Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL
Anwendungen	2000 Hrs @ 85°C

USA1E100MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA1E100MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA1E100MDD1TE NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USA1E100MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>USA1E100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V T/H	 <b>USA1E220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 25V T/H	 <b>USA1E100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	 <b>USA1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V T/H
 <b>USA1E100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	 <b>USA1E220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 25V T/H	 <b>USA1E100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	 <b>USA1E220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA1E100MDD1TE NimbeLink	USA1E100MDD1TE Datenblatt	USA1E100MDD1TE-Datenblätter	USA1E100MDD1TE PDF	NimbeLink USA1E100MDD1TE
USA1E100MDD1TE Electronic	USA1E100MDD1TE-Komponenten	USA1E100MDD1TE-Verteiler	USA1E100MDD1TE-Bild	USA1E100MDD1TE-Teil
USA1E100MDD1TE Preis	USA1E100MDD1TE Hersteller	USA1E100MDD1TE Bild	USA1E100MDD1TE Aktie	USA1E100MDD1TE Inventar
USA1E100MDD1TE Neu	USA1E100MDD1TE Original	USA1E100MDD1TE garantiert	USA1E100MDD1TE RFQ	USA1E100MDD1TE Online bestellen