










	<p>Hersteller-Teilenummer: UMA1E220MDD1TE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 25V THRU HOLE</p>
	<p>Datenblätter:  1.UMA1E220MDD1TE.pdf  2.UMA1E220MDD1TE.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von:</p>	<p>Lieferung von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UMA1E220MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 25V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UMA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	42mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	63mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

UMA1E220MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA1E220MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA1E220MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMA1E220MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMA1E3R3MCD2 Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>UMA1E101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E220MDD1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA1E220MDD1TE Nichicon	UMA1E220MDD1TE Datenblatt	UMA1E220MDD1TE-Datenblätter	UMA1E220MDD1TE PDF	Nichicon UMA1E220MDD1TE
UMA1E220MDD1TE Electronic	UMA1E220MDD1TE-Komponenten	UMA1E220MDD1TE-Verteiler	UMA1E220MDD1TE-Bild	UMA1E220MDD1TE-Teil
UMA1E220MDD1TE Preis	UMA1E220MDD1TE Hersteller	UMA1E220MDD1TE Bild	UMA1E220MDD1TE Aktie	UMA1E220MDD1TE Inventar
UMA1E220MDD1TE Neu	UMA1E220MDD1TE Original	UMA1E220MDD1TE garantiert	UMA1E220MDD1TE RFQ	UMA1E220MDD1TE Online bestellen