










	<b>USF1E470MDD1TE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> USF1E470MDD1TE
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.USF1E470MDD1TE.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.USF1E470MDD1TE.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
	<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	USF1E470MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USF
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	100mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	200mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

USF1E470MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1E470MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1E470MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USF1E470MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>USF1Q44(MIETE24R)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP4	 <b>USF1E470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	 <b>USF1E330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL	 <b>USF1E330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL
 <b>USF1E470MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	 <b>USF1E680MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL	 <b>USF1E680MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL	 <b>USF1E680MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 25V THRU HOLE

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

USF1E470MDD1TE Nichicon	USF1E470MDD1TE Datenblatt	USF1E470MDD1TE-Datenblätter	USF1E470MDD1TE PDF	Nichicon USF1E470MDD1TE
USF1E470MDD1TE Electronic	USF1E470MDD1TE-Komponenten	USF1E470MDD1TE-Verteiler	USF1E470MDD1TE-Bild	USF1E470MDD1TE-Teil
USF1E470MDD1TE Preis	USF1E470MDD1TE Hersteller	USF1E470MDD1TE Bild	USF1E470MDD1TE Aktie	USF1E470MDD1TE Inventar
USF1E470MDD1TE Neu	USF1E470MDD1TE Original	USF1E470MDD1TE garantiert	USF1E470MDD1TE RFQ	USF1E470MDD1TE Online bestellen