










	<b>ULD1E470MDD1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULD1E470MDD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ULD1E470MDD1TD.pdf</a>
		<a href="#">2.ULD1E470MDD1TD.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	ULD1E470MDD1TD
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	91mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	130mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-16249-1
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

ULD1E470MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD1E470MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD1E470MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD1E470MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ULD1H010MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1E330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1E470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1H100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p><b>ULD1H100MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1E330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1E470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>ULD1H010MDD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 50V THRU HOLE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ULD1E470MDD1TD Nichicon	ULD1E470MDD1TD Datenblatt	ULD1E470MDD1TD-Datenblätter	ULD1E470MDD1TD PDF	Nichicon ULD1E470MDD1TD
ULD1E470MDD1TD Electronic	ULD1E470MDD1TD-Komponenten	ULD1E470MDD1TD-Verteiler	ULD1E470MDD1TD-Bild	ULD1E470MDD1TD-Teil
ULD1E470MDD1TD Preis	ULD1E470MDD1TD Hersteller	ULD1E470MDD1TD Bild	ULD1E470MDD1TD Aktie	ULD1E470MDD1TD Inventar
ULD1E470MDD1TD Neu	ULD1E470MDD1TD Original	ULD1E470MDD1TD garantiert	ULD1E470MDD1TD RFQ	ULD1E470MDD1TD Online bestellen