








	<h2 style="color: red;">UBT2E470MHD8TN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UBT2E470MHD8TN
 <p style="font-size: small;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 250V THRU HOLE
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UBT2E470MHD8TN.pdf</a> <a href="#">2.UBT2E470MHD8TN.pdf</a>
	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	UBT2E470MHD8TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 250V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	225mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	337.5mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	Automotive

UBT2E470MHD8TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2E470MHD8TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2E470MHD8TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBT2E470MHD8TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>UBT2E680MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V THRU HOLE	  <b>UBT2G100MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 400V THRU HOLE	  <b>UBT2G100MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 400V THRU HOLE	  <b>UBT2E330MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V THRU HOLE
  <b>UBT2G100MPD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL	  <b>UBT2E470MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V THRU HOLE	  <b>UBT2E470MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL	  <b>UBT2E680MHD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2E470MHD8TN Nichicon	UBT2E470MHD8TN Datenblatt	UBT2E470MHD8TN-Datenblätter	UBT2E470MHD8TN PDF	Nichicon UBT2E470MHD8TN
UBT2E470MHD8TN Electronic	UBT2E470MHD8TN-Komponenten	UBT2E470MHD8TN-Verteiler	UBT2E470MHD8TN-Bild	UBT2E470MHD8TN-Teil
UBT2E470MHD8TN Preis	UBT2E470MHD8TN Hersteller	UBT2E470MHD8TN Bild	UBT2E470MHD8TN Aktie	UBT2E470MHD8TN Inventar
UBT2E470MHD8TN Neu	UBT2E470MHD8TN Original	UBT2E470MHD8TN garantiert	UBT2E470MHD8TN RFQ	UBT2E470MHD8TN Online bestellen