










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UHE1H4R7MDD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.UHE1H4R7MDD1TD.pdf</li> <li> 2.UHE1H4R7MDD1TD.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	UHE1H4R7MDD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UHE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	48.4mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	88mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UHE1H4R7MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHE1H4R7MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHE1H4R7MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UHE1H4R7MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHE1H560MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H561MHD</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H471MPD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>UHE1H560MED</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H560MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 50V 20% RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H560MET</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1H4R7MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHE1H4R7MDD1TD Nichicon	UHE1H4R7MDD1TD Datenblatt	UHE1H4R7MDD1TD-Datenblätter	UHE1H4R7MDD1TD PDF	Nichicon UHE1H4R7MDD1TD
UHE1H4R7MDD1TD Electronic	UHE1H4R7MDD1TD-Komponenten	UHE1H4R7MDD1TD-Verteiler	UHE1H4R7MDD1TD-Bild	UHE1H4R7MDD1TD-Teil
UHE1H4R7MDD1TD Preis	UHE1H4R7MDD1TD Hersteller	UHE1H4R7MDD1TD Bild	UHE1H4R7MDD1TD Aktie	UHE1H4R7MDD1TD Inventar
UHE1H4R7MDD1TD Neu	UHE1H4R7MDD1TD Original	UHE1H4R7MDD1TD garantiert	UHE1H4R7MDD1TD RFQ	UHE1H4R7MDD1TD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited