








	<h2 style="color: red;">UEP1J4R7MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UEP1J4R7MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UEP1J4R7MDD.pdf</a> <a href="#">2.UEP1J4R7MDD.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	UEP1J4R7MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UEP
Brummstrom	31mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UEP1J4R7MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP1J4R7MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP1J4R7MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UEP1J4R7MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UEP1J3R3MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL	 <b>UEP1J471MHD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL	 <b>UEP1J4R7MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V THRU HOLE	 <b>UEP1J4R7MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V THRU HOLE
 <b>UEP1J470MPD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL	 <b>UEP1J4R7MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 <b>UEP1J3R3MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL	 <b>UEP1J470MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP1J4R7MDD Nichicon	UEP1J4R7MDD Datenblatt	UEP1J4R7MDD-Datenblätter	UEP1J4R7MDD PDF	Nichicon UEP1J4R7MDD
UEP1J4R7MDD Electronic	UEP1J4R7MDD-Komponenten	UEP1J4R7MDD-Verteiler	UEP1J4R7MDD-Bild	UEP1J4R7MDD-Teil
UEP1J4R7MDD Preis	UEP1J4R7MDD Hersteller	UEP1J4R7MDD Bild	UEP1J4R7MDD Aktie	UEP1J4R7MDD Inventar
UEP1J4R7MDD Neu	UEP1J4R7MDD Original	UEP1J4R7MDD garantiert	UEP1J4R7MDD RFQ	UEP1J4R7MDD Online bestellen