









	<h2 style="color: red;">UEP0J332MHD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP0J332MHD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UEP0J332MHD.pdf 2.UEP0J332MHD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UEP0J332MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UEP
Brummstrom	1.11A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

UEP0J332MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP0J332MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP0J332MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UEP0J332MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP0J470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J470MDD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J471MPD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UEP0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UEP0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP0J332MHD Nichicon	UEP0J332MHD Datenblatt	UEP0J332MHD-Datenblätter	UEP0J332MHD PDF	Nichicon UEP0J332MHD
UEP0J332MHD Electronic	UEP0J332MHD-Komponenten	UEP0J332MHD-Verteiler	UEP0J332MHD-Bild	UEP0J332MHD-Teil
UEP0J332MHD Preis	UEP0J332MHD Hersteller	UEP0J332MHD Bild	UEP0J332MHD Aktie	UEP0J332MHD Inventar
UEP0J332MHD Neu	UEP0J332MHD Original	UEP0J332MHD garantiert	UEP0J332MHD RFQ	UEP0J332MHD Online bestellen