








	<h2 style="color: red;">URY0J332MHD1TN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	URY0J332MHD1TN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.URY0J332MHD1TN.pdf 2.URY0J332MHD1TN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	URY0J332MHD1TN
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	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	URY
Brummstrom	730mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

URY0J332MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URY0J332MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URY0J332MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ URY0J332MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  URY0J222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL	 URY1A222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL	 URY0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 URY1A222MHD1TN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
 URY1C222MRD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL	 URY1C102MHD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	 URY0J222MHD1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL	 URY0J472MRD Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

URY0J332MHD1TN Nichicon	URY0J332MHD1TN Datenblatt	URY0J332MHD1TN-Datenblätter	URY0J332MHD1TN PDF	Nichicon URY0J332MHD1TN
URY0J332MHD1TN Electronic	URY0J332MHD1TN-Komponenten	URY0J332MHD1TN-Verteiler	URY0J332MHD1TN-Bild	URY0J332MHD1TN-Teil
URY0J332MHD1TN Preis	URY0J332MHD1TN Hersteller	URY0J332MHD1TN Bild	URY0J332MHD1TN Aktie	URY0J332MHD1TN Inventar
URY0J332MHD1TN Neu	URY0J332MHD1TN Original	URY0J332MHD1TN garantiert	URY0J332MHD1TN RFQ	URY0J332MHD1TN Online bestellen