








	<h2 style="color: red;">UEP0J222MHD1TO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP0J222MHD1TO
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.UEP0J222MHD1TO.pdf 2.UEP0J222MHD1TO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UEP0J222MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UEP
Brummstrom	820mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

UEP0J222MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP0J222MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP0J222MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UEP0J222MHD1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  UEP0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
 UEP0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J331MPD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	 UEP0J222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP0J222MHD1TO Nichicon	UEP0J222MHD1TO Datenblatt	UEP0J222MHD1TO-Datenblätter	UEP0J222MHD1TO PDF	Nichicon UEP0J222MHD1TO
UEP0J222MHD1TO Electronic	UEP0J222MHD1TO-Komponenten	UEP0J222MHD1TO-Verteiler	UEP0J222MHD1TO-Bild	UEP0J222MHD1TO-Teil
UEP0J222MHD1TO Preis	UEP0J222MHD1TO Hersteller	UEP0J222MHD1TO Bild	UEP0J222MHD1TO Aktie	UEP0J222MHD1TO Inventar
UEP0J222MHD1TO Neu	UEP0J222MHD1TO Original	UEP0J222MHD1TO garantiert	UEP0J222MHD1TO RFQ	UEP0J222MHD1TO Online bestellen

Contact us: 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