




	UPW0J270MDD	
	Hersteller-Teilenummer:	UPW0J270MDD
	Hersteller / Marke:	NimbeLink
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UPW0J270MDD.pdf 2.UPW0J270MDD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UPW0J270MDD
Hersteller	NimbeLink
Beschreibung	CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	27µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.059" (1.50mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UPW
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	6.3V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	493-1688
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Anzahl der Kondensatoren	19.5mA @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	UPW0J270MDD
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Expanded Beschreibung	27µF 6.3V Aluminum Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL
Anwendungen	2000 Hrs @ 105°C

UPW0J270MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J270MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J270MDD NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J270MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPW0J270MDD Nichicon CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J222MPH6 Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J222MHH Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J270MDD1TE Nichicon CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UPW0J272MPH Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J222MPD6TD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J270MDH Nichicon CAP ALUM 27UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J222MPD6 Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J270MDD NimbeLink	UPW0J270MDD Datenblatt	UPW0J270MDD-Datenblätter	UPW0J270MDD PDF	NimbeLink UPW0J270MDD
UPW0J270MDD Electronic	UPW0J270MDD-Komponenten	UPW0J270MDD-Verteiler	UPW0J270MDD-Bild	UPW0J270MDD-Teil
UPW0J270MDD Preis	UPW0J270MDD Hersteller	UPW0J270MDD Bild	UPW0J270MDD Aktie	UPW0J270MDD Inventar
UPW0J270MDD Neu	UPW0J270MDD Original	UPW0J270MDD garantiert	UPW0J270MDD RFQ	UPW0J270MDD 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