








	<h2>6.3PX2200MEFCT810X16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6.3PX2200MEFCT810X16
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	1.6.3PX2200MEFCT810X16.pdf 2.6.3PX2200MEFCT810X16.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	6.3PX2200MEFCT810X16
Hersteller	Rubycon
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	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PX
Brummstrom	775mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3PX2200MEFCT810X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3PX2200MEFCT810X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3PX2200MEFCT810X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3PX2200MEFCT810X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  6.3PX3300MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3PX15000MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3PX2200MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3PX3300MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
 6.3PX100MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM RAD	 6.3PX1000MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL	 6.3PX220MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM RAD	 6.3PX470MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3PX2200MEFCT810X16 Rubycon	6.3PX2200MEFCT810X16 Datenblatt	6.3PX2200MEFCT810X16-Datenblätter	6.3PX2200MEFCT810X16 PDF	Rubycon 6.3PX2200MEFCT810X16
6.3PX2200MEFCT810X16 Electronic	6.3PX2200MEFCT810X16-Komponenten	6.3PX2200MEFCT810X16-Verteiler	6.3PX2200MEFCT810X16-Bild	6.3PX2200MEFCT810X16-Teil
6.3PX2200MEFCT810X16 Aktie	6.3PX2200MEFCT810X16 Inventar	6.3PX2200MEFCT810X16 Preis	6.3PX2200MEFCT810X16 Hersteller	6.3PX2200MEFCT810X16 Bild
6.3PX2200MEFCT810X16 RFQ	6.3PX2200MEFCT810X16 Online bestellen	6.3PX2200MEFCT810X16 Neu	6.3PX2200MEFCT810X16 Original	6.3PX2200MEFCT810X16 garantiert

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