








	<p><b>MVE63VC22RMF80TP</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVE63VC22RMF80TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MVE63VC22RMF80TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	MVE
Brummstrom	58mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.041 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MVE63VC22RMF80TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVE63VC22RMF80TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVE63VC22RMF80TP Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MVE63VC22RMF80TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MVE63VC33RMH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC47RMH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC2R2MD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC4R7MF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 63V SMD</p>
 <p><b>MVE63VC10RMF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VE682MM22TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC3R3ME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>MVE63VC221MK14TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVE63VC22RMF80TP Nippon Chemi-Con	MVE63VC22RMF80TP Datenblatt	MVE63VC22RMF80TP-Datenblätter	MVE63VC22RMF80TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVE63VC22RMF80TP Electronic	MVE63VC22RMF80TP-Komponenten	MVE63VC22RMF80TP-Verteiler	MVE63VC22RMF80TP-Bild	MVE63VC22RMF80TP-Teil
MVE63VC22RMF80TP Preis	MVE63VC22RMF80TP Hersteller	MVE63VC22RMF80TP Bild	MVE63VC22RMF80TP Aktie	MVE63VC22RMF80TP Inventar
MVE63VC22RMF80TP Neu	MVE63VC22RMF80TP Original	MVE63VC22RMF80TP garantiert	MVE63VC22RMF80TP RFQ	MVE63VC22RMF80TP 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