	<h2 style="color: #E67E22;">MVE6.3VC22RMD55TP</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVE6.3VC22RMD55TP
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS










### Spezifikationen

Teilenummer	MVE6.3VC22RMD55TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	MVE
Brummstrom	22mA @ 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)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22.602 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MVE6.3VC22RMD55TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVE6.3VC22RMD55TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVE6.3VC22RMD55TP 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 MVE6.3VC22RMD55TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MVE6.3VC47RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC101MF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	  <p><b>MVE6.3VC222MK14TR</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC152MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>MVE6.3VC331MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC33RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC102MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MVE6.3VC471MH10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVE6.3VC22RMD55TP Nippon Chemi-Con	MVE6.3VC22RMD55TP Datenblatt	MVE6.3VC22RMD55TP-Datenblätter	MVE6.3VC22RMD55TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVE6.3VC22RMD55TP Electronic	MVE6.3VC22RMD55TP-Komponenten	MVE6.3VC22RMD55TP-Verteiler	MVE6.3VC22RMD55TP-Bild	MVE6.3VC22RMD55TP-Teil
MVE6.3VC22RMD55TP Preis	MVE6.3VC22RMD55TP Hersteller	MVE6.3VC22RMD55TP Bild	MVE6.3VC22RMD55TP Aktie	MVE6.3VC22RMD55TP Inventar
MVE6.3VC22RMD55TP Neu	MVE6.3VC22RMD55TP Original	MVE6.3VC22RMD55TP garantiert	MVE6.3VC22RMD55TP RFQ	MVE6.3VC22RMD55TP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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