








	<p>MVE63VC1R0MD55TP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MVE63VC1R0MD55TP</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: 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	MVE63VC1R0MD55TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
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	8mA @ 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)	198.9 Ohm @ 120Hz
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

MVE63VC1R0MD55TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVE63VC1R0MD55TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVE63VC1R0MD55TP 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 MVE63VC1R0MD55TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MVE6.3VE472MM17TR United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVE6.3VE682MM22TR United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVE6.3VE682ML22TR United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MVE63VC22RMF80TP United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD</p>
 <p>MVE63VC101MJ10TP United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MVE63VC3R3ME55TP United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MVE63VC10RMF55TP United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MVE63VC221MK14TR United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVE63VC1R0MD55TP Nippon Chemi-Con	MVE63VC1R0MD55TP Datenblatt	MVE63VC1R0MD55TP-Datenblätter	MVE63VC1R0MD55TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVE63VC1R0MD55TP Electronic	MVE63VC1R0MD55TP-Komponenten	MVE63VC1R0MD55TP-Verteiler	MVE63VC1R0MD55TP-Bild	MVE63VC1R0MD55TP-Teil
MVE63VC1R0MD55TP Preis	MVE63VC1R0MD55TP Hersteller	MVE63VC1R0MD55TP Bild	MVE63VC1R0MD55TP Aktie	MVE63VC1R0MD55TP Inventar
MVE63VC1R0MD55TP Neu	MVE63VC1R0MD55TP Original	MVE63VC1R0MD55TP garantiert	MVE63VC1R0MD55TP RFQ	MVE63VC1R0MD55TP 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