









	<h2 style="color: orange;">MVH10VC101MF80TP</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: MVH10VC101MF80TP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MVH10VC101MF80TP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MVH10VC101MF80TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
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	MVH
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MVH10VC101MF80TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVH10VC101MF80TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVH10VC101MF80TP 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 MVH10VC101MF80TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH10VC101MH63TP United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH10VE222ML17TR United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH10VC331MJ10TP United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH100VE101ML17TR United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH100VC47RMK14TP United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH100VC22RMJ10TP United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH10VC102MK14TP United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MVH100VE221MM22TR United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVH10VC101MF80TP Nippon Chemi-Con	MVH10VC101MF80TP Datenblatt	MVH10VC101MF80TP-Datenblätter	MVH10VC101MF80TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVH10VC101MF80TP Electronic	MVH10VC101MF80TP-Komponenten	MVH10VC101MF80TP-Verteiler	MVH10VC101MF80TP-Bild	MVH10VC101MF80TP-Teil
MVH10VC101MF80TP Preis	MVH10VC101MF80TP Hersteller	MVH10VC101MF80TP Bild	MVH10VC101MF80TP Aktie	MVH10VC101MF80TP Inventar
MVH10VC101MF80TP Neu	MVH10VC101MF80TP Original	MVH10VC101MF80TP garantiert	MVH10VC101MF80TP RFQ	MVH10VC101MF80TP 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