

	<p><b>MVK16VC471MJ10TP</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MVK16VC471MJ10TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MVK16VC471MJ10TP
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	MVK
Brummstrom	460mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	917 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MVK16VC471MJ10TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MVK16VC471MJ10TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MVK16VC471MJ10TP 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 MVK16VC471MJ10TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK16VC22RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK16VC10RMD55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK25VC331MJ10TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK25VC47RMH63TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK16VC47RMF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK10VC33RME55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MVK25VC33RMF55TP</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	<p style="text-align: center;">   <b>MVK16VC10MD55E0</b>            NIPPONCHE            MVK16VC10MD55E0 NIPPONCHE         </p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MVK16VC471MJ10TP Nippon Chemi-Con	MVK16VC471MJ10TP Datenblatt	MVK16VC471MJ10TP-Datenblätter	MVK16VC471MJ10TP PDF	Nippon Chemi-Con
MVK16VC471MJ10TP Electronic	MVK16VC471MJ10TP-Komponenten	MVK16VC471MJ10TP-Verteiler	MVK16VC471MJ10TP-Bild	MVK16VC471MJ10TP-Teil
MVK16VC471MJ10TP Preis	MVK16VC471MJ10TP Hersteller	MVK16VC471MJ10TP Bild	MVK16VC471MJ10TP Aktie	MVK16VC471MJ10TP Inventar
MVK16VC471MJ10TP Neu	MVK16VC471MJ10TP Original	MVK16VC471MJ10TP garantiert	MVK16VC471MJ10TP RFQ	MVK16VC471MJ10TP 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