








	<p>ETOR401CTN972MEE3M</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ETOR401CTN972MEE3M</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 9200UF 20% 400V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ETOR401CTN972MEE3M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 9200UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	TOR
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	9200µF
Anwendungen	General Purpose

ETOR401CTN972MEE3M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ETOR401CTN972MEE3M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ETOR401CTN972MEE3M 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 ETOR401CTN972MEE3M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>450HXC68MEFC22X30 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>16USG47000MEFCSN30X45 Rubycon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p>ETOB Apex Tool Group TIP LONG CONICAL 1/32" BULK</p>	 <p>B43510B687M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>
 <p>MALREKE00FG433C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>AFK336M80F24VT-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD</p>	 <p>ETO Apex Tool Group TIP REPLACEMENT LONG CONICAL.031</p>	 <p>400BXC3.3MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ETOR401CTN972MEE3M Nippon Chemi-Con	ETOR401CTN972MEE3M Datenblatt	ETOR401CTN972MEE3M-Datenblätter	ETOR401CTN972MEE3M PDF	Nippon Chemi-Con
ETOR401CTN972MEE3M Electronic	ETOR401CTN972MEE3M-Komponenten	ETOR401CTN972MEE3M-Verteiler	ETOR401CTN972MEE3M-Bild	ETOR401CTN972MEE3M
ETOR401CTN972MEE3M Aktie	ETOR401CTN972MEE3M Inventar	ETOR401CTN972MEE3M Preis	ETOR401CTN972MEE3M Hersteller	ETOR401CTN972MEE3M-Teil
ETOR401CTN972MEE3M RFQ	ETOR401CTN972MEE3M Online bestellen	ETOR401CTN972MEE3M Neu	ETOR401CTN972MEE3M Original	ETOR401CTN972MEE3M Bild
				ETOR401CTN972MEE3M garantiert