

	<h2 style="color: red;">EMVY160ARB220ME55G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: EMVY160ARB220ME55G
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD
	Datenblätter:  EMVY160ARB220ME55G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EMVY160ARB220ME55G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Alchip™- MVY
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

EMVY160ARB220ME55G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVY160ARB220ME55G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVY160ARB220ME55G 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 EMVY160ARB220ME55G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EMVY160GDA222MLH0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160GDA102MLH0S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160ADA681MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160GDA222MMH0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>
 <p>EMVY160ARA102MKE0S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160GDA332MLN0S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160ADA471MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EMVY160ADA331MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVY160ARB220ME55G Nippon Chemi-Con	EMVY160ARB220ME55G Datenblatt	EMVY160ARB220ME55G-Datenblätter	EMVY160ARB220ME55G PDF	Nippon Chemi-Con EMVY160ARB220ME55G
EMVY160ARB220ME55G Electronic	EMVY160ARB220ME55G-Komponenten	EMVY160ARB220ME55G-Verteiler	EMVY160ARB220ME55G-Bild	EMVY160ARB220ME55G-Teil
EMVY160ARB220ME55G Aktie	EMVY160ARB220ME55G Inventar	EMVY160ARB220ME55G Preis	EMVY160ARB220ME55G Hersteller	EMVY160ARB220ME55G Bild
EMVY160ARB220ME55G RFQ	EMVY160ARB220ME55G Online bestellen	EMVY160ARB220ME55G Neu	EMVY160ARB220ME55G Original	EMVY160ARB220ME55G garantiert

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