









	<h2 style="color: red;">EMVE101ADA220MHA0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EMVE101ADA220MHA0G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Alchip™- MVE
Brummstrom	100mA @ 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)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

EMVE101ADA220MHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVE101ADA220MHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVE101ADA220MHA0G 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 EMVE101ADA220MHA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EMVE101ADA330MJA0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>EMVE101ADB220MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>EMVE101ADA470MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>EMVE100GDA332MLH0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>EMVE100GDA222MLH0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>EMVE101ARA101MKE0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>EMVE101ADA330MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>EMVE100GDA472MLN0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Datenblatt</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G-Datenblätter</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Electronic</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G-Komponenten</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G-Verteiler</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G-Bild</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G-Teil</a>
<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Aktie</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Inventar</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Preis</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Hersteller</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Bild</a>
<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G RFQ</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Online bestellen</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Neu</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G Original</a>	<a href="#">EMVE101ADA220MHA0G garantiert</a>