



Image may be representation.
See specs for product details.

EMVY6R3ARA332MKG5S

Hersteller-Teilenummer:	EMVY6R3ARA332MKG5S
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	EMVY6R3ARA332MKG5S.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMVY6R3ARA332MKG5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	Alchip™- MVY
Brummstrom	712.5mA @ 120Hz
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	60 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

EMVY6R3ARA332MKG5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVY6R3ARA332MKG5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVY6R3ARA332MKG5S 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 EMVY6R3ARA332MKG5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>EMVY6R3ARA222MKE0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3ADA470ME55G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3GDA682MLN0S United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3ADA331MF80G United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>EMVY6R3GDA472MMH0S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3ADA471MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3GDA472MLN0S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVY6R3ADA681MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVY6R3ARA332MKG5S Nippon Chemi-Con	EMVY6R3ARA332MKG5S Datenblatt	EMVY6R3ARA332MKG5S-Datenblätter	EMVY6R3ARA332MKG5S PDF	Nippon Chemi-Con
EMVY6R3ARA332MKG5S Electronic	EMVY6R3ARA332MKG5S-Komponenten	EMVY6R3ARA332MKG5S-Verteiler	EMVY6R3ARA332MKG5S-Bild	EMVY6R3ARA332MKG5S
EMVY6R3ARA332MKG5S Aktie	EMVY6R3ARA332MKG5S Inventar	EMVY6R3ARA332MKG5S Preis	EMVY6R3ARA332MKG5S Hersteller	EMVY6R3ARA332MKG5S-Teil
EMVY6R3ARA332MKG5S RFQ	EMVY6R3ARA332MKG5S Online bestellen	EMVY6R3ARA332MKG5S Neu	EMVY6R3ARA332MKG5S Original	EMVY6R3ARA332MKG5S Bild
				EMVY6R3ARA332MKG5S 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