









	<h2 style="color: red;">EMHS250ARA132MKG5S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EMHS250ARA132MKG5S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EMHS250ARA132MKG5S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EMHS250ARA132MKG5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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™- MHS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	696mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.16A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1300µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1300µF
Anwendungen	Automotive

EMHS250ARA132MKG5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMHS250ARA132MKG5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMHS250ARA132MKG5S 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 EMHS250ARA132MKG5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 EMHS350ARA681MKE0S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS250ARA102MKE0S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS350GRA681MKE0S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS101GRA151MKG5S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
 EMHS160ARA152MKE0S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS160GRA152MKE0S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS350ARA821MKG5S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	 EMHS160ARA202MKG5S Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMHS250ARA132MKG5S Nippon Chemi-Con	EMHS250ARA132MKG5S Datenblatt	EMHS250ARA132MKG5S-Datenblätter	EMHS250ARA132MKG5S PDF	Nippon Chemi-Con EMHS250ARA132MKG5S
EMHS250ARA132MKG5S Electronic	EMHS250ARA132MKG5S-Komponenten	EMHS250ARA132MKG5S-Verteiler	EMHS250ARA132MKG5S-Bild	EMHS250ARA132MKG5S-Teil
EMHS250ARA132MKG5S Aktie	EMHS250ARA132MKG5S Inventar	EMHS250ARA132MKG5S Preis	EMHS250ARA132MKG5S Hersteller	EMHS250ARA132MKG5S Bild
EMHS250ARA132MKG5S RFQ	EMHS250ARA132MKG5S Online bestellen	EMHS250ARA132MKG5S Neu	EMHS250ARA132MKG5S Original	EMHS250ARA132MKG5S 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