	<p>HVHRMLSG561M250EB0A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HVHRMLSG561M250EB0A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP 560UF 250V FLATPACK</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / 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	HVHRMLSG561M250EB0A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP 560UF 250V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" L x 1.750" W (76.20mm x 44.45mm)
Serie	MLSG Flatpack
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.1A @ 20kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack, Tabbed
Andere Namen	Q11605437
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	1.000" (25.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	240 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	560µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

HVHRMLSG561M250EB0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVHRMLSG561M250EB0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVHRMLSG561M250EB0A Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HVHRMLSG561M250EB0A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCX1E152MNS1ZD Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MAL210157223E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p>EMVH350ADA220MF60G United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UKW2AR33MDD1TD Nichicon CAP ALUM 0.33UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>UMF1A330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41851A5107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>827LBB250M2CH Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>ALS80C113NJ250 KEMET ALU SCREW TERMINAL 11000UF 250V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVHRMLSG561M250EB0A Cornell Dubilier Electronics	HVHRMLSG561M250EB0A Datenblatt	HVHRMLSG561M250EB0A-Datenblätter	HVHRMLSG561M250EB0A PDF	Cornell Dubilier Electronics HVHRMLSG561M250EB0A
HVHRMLSG561M250EB0A Electronic	HVHRMLSG561M250EB0A-Komponenten	HVHRMLSG561M250EB0A-Verteiler	HVHRMLSG561M250EB0A-Bild	HVHRMLSG561M250EB0A-Teil
HVHRMLSG561M250EB0A Aktie	HVHRMLSG561M250EB0A Inventar	HVHRMLSG561M250EB0A Preis	HVHRMLSG561M250EB0A Hersteller	HVHRMLSG561M250EB0A Bild
HVHRMLSG561M250EB0A RFQ	HVHRMLSG561M250EB0A Online bestellen	HVHRMLSG561M250EB0A Neu	HVHRMLSG561M250EB0A Original	HVHRMLSG561M250EB0A 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

