









	<h2 style="color: #E67E22;">AHD475M50C12B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AHD475M50C12B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
	Datenblätter:	 AHD475M50C12B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	AHD475M50C12B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
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	AHD
Brummstrom	21mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	7.2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	42.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

AHD475M50C12B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD475M50C12B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD475M50C12B 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 AHD475M50C12B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHD475M50C12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD475M2AF24B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHD476M16D16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AHD475M35B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>
 <p>AHD475M2AF24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHD476M25E16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD476M25E16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD475M25B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD475M50C12B Cornell Dubilier Electronics	AHD475M50C12B Datenblatt	AHD475M50C12B-Datenblätter	AHD475M50C12B PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD475M50C12B
AHD475M50C12B Electronic	AHD475M50C12B-Komponenten	AHD475M50C12B-Verteiler	AHD475M50C12B-Bild	AHD475M50C12B-Teil
AHD475M50C12B Preis	AHD475M50C12B Hersteller	AHD475M50C12B Bild	AHD475M50C12B Aktie	AHD475M50C12B Inventar
AHD475M50C12B Neu	AHD475M50C12B Original	AHD475M50C12B garantiert	AHD475M50C12B RFQ	AHD475M50C12B Online bestellen

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