
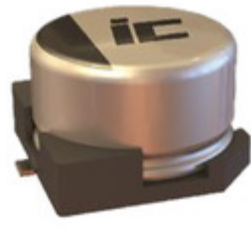








	<h2>ATB106M050</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATB106M050</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p> <p>Datenblätter:  ATB106M050.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ATB106M050
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.280" W (6.60mm x 7.10mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ATB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	98mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	140mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	2.6 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.224" (5.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15.92 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	10µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

ATB106M050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATB106M050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATB106M050 Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATB106M050 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATB107M050 Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>ATB106M025 Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p>ATB108M010 Illinois Capacitor CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD</p>	 <p>ATB107M035 Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>
 <p>ATB106M035 Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>ATB105M050 Illinois Capacitor CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p>	 <p>ATB107M016 Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>ATB10 Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 6-20 AWG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATB106M050 Illinois Capacitor	ATB106M050 Datenblatt	ATB106M050-Datenblätter	ATB106M050 PDF	Illinois Capacitor ATB106M050
ATB106M050 Electronic	ATB106M050-Komponenten	ATB106M050-Verteiler	ATB106M050-Bild	ATB106M050-Teil
ATB106M050 Preis	ATB106M050 Hersteller	ATB106M050 Bild	ATB106M050 Aktie	ATB106M050 Inventar
ATB106M050 Neu	ATB106M050 Original	ATB106M050 garantiert	ATB106M050 RFQ	ATB106M050 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