




	<p>ATB227M6R3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATB227M6R3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  ATB227M6R3.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>

Spezifikationen

Teilenummer	ATB227M6R3
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	168mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	240mA @ 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	340 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	720 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

ATB227M6R3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATB227M6R3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATB227M6R3 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 ATB227M6R3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATB226M035 Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>ATB25BG Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 2-14 AWG</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>ATB25BK Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 2-14 AWG</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>ATB25 Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 2-14 AWG</p>
 <p>ATB226M050 Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p>ATB227M016 Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>ATB25BU Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 2-14 AWG</p>	<p>Amphenol Pcd</p> <p>ATB25BR Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 2-14 AWG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATB227M6R3 Illinois Capacitor	ATB227M6R3 Datenblatt	ATB227M6R3-Datenblätter	ATB227M6R3 PDF	Illinois Capacitor ATB227M6R3
ATB227M6R3 Electronic	ATB227M6R3-Komponenten	ATB227M6R3-Verteiler	ATB227M6R3-Bild	ATB227M6R3-Teil
ATB227M6R3 Preis	ATB227M6R3 Hersteller	ATB227M6R3 Bild	ATB227M6R3 Aktie	ATB227M6R3 Inventar
ATB227M6R3 Neu	ATB227M6R3 Original	ATB227M6R3 garantiert	ATB227M6R3 RFQ	ATB227M6R3 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