
	<h2>227HSM010M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 227HSM010M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Illinois Capacitor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">227HSM010M.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	227HSM010M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	HSM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	155mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	193.75mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.507 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

227HSM010M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 227HSM010M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 227HSM010M 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 227HSM010M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>227DCR2R3SNI</b> Illinois Capacitor CAP 220F -20%, +50% 2.3V T/H</p>	 <p><b>227HSM025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>227FG</b> TOS TOS TQFP64</p>	 <p><b>227HSM050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p><b>227F</b> Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 5VA THRU HOLE</p>	 <p><b>227KBM025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>227HSM063M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>227D</b> Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 5VA THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

227HSM010M Illinois Capacitor	227HSM010M Datenblatt	227HSM010M-Datenblätter	227HSM010M PDF	Illinois Capacitor 227HSM010M
227HSM010M Electronic	227HSM010M-Komponenten	227HSM010M-Verteiler	227HSM010M-Bild	227HSM010M-Teil
227HSM010M Preis	227HSM010M Hersteller	227HSM010M Bild	227HSM010M Aktie	227HSM010M Inventar
227HSM010M Neu	227HSM010M Original	227HSM010M garantiert	227HSM010M RFQ	227HSM010M Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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