

	<h2>227HSM035M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 227HSM035M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Illinois Capacitor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 35V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">227HSM035M.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	227HSM035M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	HSM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	260mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	325mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	904 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

227HSM035M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 227HSM035M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 227HSM035M 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 227HSM035M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>227F</b> Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 5VA THRU HOLE</p>	 <p><b>227HSM063M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>227KBM025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>227HSM025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 25V THRU HOLE</p>
 <p><b>227H</b> Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 5VA THRU HOLE</p>	 <p><b>227HSM050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>227FG</b> TOS TOS TQFP64</p>	 <p><b>227KBM050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 220UF 20% 50V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

227HSM035M Illinois Capacitor	227HSM035M Datenblatt	227HSM035M-Datenblätter	227HSM035M PDF	Illinois Capacitor 227HSM035M
227HSM035M Electronic	227HSM035M-Komponenten	227HSM035M-Verteiler	227HSM035M-Bild	227HSM035M-Teil
227HSM035M Preis	227HSM035M Hersteller	227HSM035M Bild	227HSM035M Aktie	227HSM035M Inventar
227HSM035M Neu	227HSM035M Original	227HSM035M garantiert	227HSM035M RFQ	227HSM035M 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