








	<h2>475HSM050M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 475HSM050M</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE</p> <p>Datenblätter:  475HSM050M.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	475HSM050M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	HSM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	32mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	40mA @ 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)	35.274 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	4.7µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

475HSM050M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 475HSM050M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 475HSM050M 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 475HSM050M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>475K100CS4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 4.7UF 100V 6DIP</p>	 <p>475G-14LFT IDT IDT TSSOP16</p>	 <p>475DER2R5SGU Illinois Capacitor CAP 4.7F -20%, +50% 2.5V T/H</p>	 <p>475K100CS4G-FA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD</p>
 <p>475K100CS4G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD</p>	 <p>475CKS450MLN Illinois Capacitor CAP ALUM 4.7UF 20% 450V T/H</p>	 <p>475KFM400MFH Illinois Capacitor CAP ALUM 4.7UF 20% 400V T/H</p>	 <p>475G-17LFT INTEGRATE INTEGRATE SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

475HSM050M Illinois Capacitor	475HSM050M Datenblatt	475HSM050M-Datenblätter	475HSM050M PDF	Illinois Capacitor 475HSM050M
475HSM050M Electronic	475HSM050M-Komponenten	475HSM050M-Verteiler	475HSM050M-Bild	475HSM050M-Teil
475HSM050M Preis	475HSM050M Hersteller	475HSM050M Bild	475HSM050M Aktie	475HSM050M Inventar
475HSM050M Neu	475HSM050M Original	475HSM050M garantiert	475HSM050M RFQ	475HSM050M 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