









	<h2 style="color: #D9534F;">479LBB016M2DH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">479LBB016M2DH</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">479LBB016M2DH.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	479LBB016M2DH
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LBB
Brummstrom	6.79A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	17.64 mOhm @ 120Hz
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

479LBB016M2DH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 479LBB016M2DH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 479LBB016M2DH 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 479LBB016M2DH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>47995</b> Agastat Relays / TE Connectivity DAHT F CRIMP 22-16</p>	 <p><b>4799-4</b> Keystone Electronics Corp. HARDWARE MOUNTING KIT NYLON</p>	 <p><b>479SIC200/RX806</b> BOSCH 479SIC200/RX806 BOSCH</p>	 <p><b>479LBB016M2EF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>479SIC200</b> BOSCH 479SIC200 BOSCH</p>	 <p><b>4798AB51K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4798AB51K09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4799</b> Keystone Electronics Corp. HEX STANDOFF #4-40 NYLON 15.24MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">479LBB016M2DH Illinois Capacitor</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Datenblatt</a>	<a href="#">479LBB016M2DH-Datenblätter</a>	<a href="#">479LBB016M2DH PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 479LBB016M2DH</a>
<a href="#">479LBB016M2DH Electronic</a>	<a href="#">479LBB016M2DH-Komponenten</a>	<a href="#">479LBB016M2DH-Verteiler</a>	<a href="#">479LBB016M2DH-Bild</a>	<a href="#">479LBB016M2DH-Teil</a>
<a href="#">479LBB016M2DH Preis</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Hersteller</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Bild</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Aktie</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Inventar</a>
<a href="#">479LBB016M2DH Neu</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Original</a>	<a href="#">479LBB016M2DH garantiert</a>	<a href="#">479LBB016M2DH RFQ</a>	<a href="#">479LBB016M2DH Online bestellen</a>

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