









	<h2 style="color: red;">478CKE035MQY</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">478CKE035MQY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 35V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">478CKE035MQY.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">478CKE035MQY</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 35V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	CKE
Brummstrom	1.78A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.437" (36.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70.6 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4700µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

478CKE035MQY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 478CKE035MQY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 478CKE035MQY 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 478CKE035MQY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>478CKE016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>478CKS016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>478CKE016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>478CKS010M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 10V T/H</p>
 <p><b>478CKS025M</b> Illinois Capacitor RADIAL 85C LYTIC</p>	 <p><b>478CKE025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>478CKE025MQY</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>478CKH016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">478CKE035MQY Illinois Capacitor</a>	<a href="#">478CKE035MQY Datenblatt</a>	<a href="#">478CKE035MQY-Datenblätter</a>	<a href="#">478CKE035MQY PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 478CKE035MQY</a>
<a href="#">478CKE035MQY Electronic</a>	<a href="#">478CKE035MQY-Komponenten</a>	<a href="#">478CKE035MQY-Verteiler</a>	<a href="#">478CKE035MQY-Bild</a>	<a href="#">478CKE035MQY-Teil</a>
<a href="#">478CKE035MQY Preis</a>	<a href="#">478CKE035MQY Hersteller</a>	<a href="#">478CKE035MQY Bild</a>	<a href="#">478CKE035MQY Aktie</a>	<a href="#">478CKE035MQY Inventar</a>
<a href="#">478CKE035MQY Neu</a>	<a href="#">478CKE035MQY Original</a>	<a href="#">478CKE035MQY garantiert</a>	<a href="#">478CKE035MQY RFQ</a>	<a href="#">478CKE035MQY 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