




	<b>MKP385512160JPM4T0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKP385512160JPM4T0
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	ACKme (Zentri)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 1.MKP385512160JPM4T0.pdf	
	 2.MKP385512160JPM4T0.pdf	
	 3.MKP385512160JPM4T0.pdf	
	 4.MKP385512160JPM4T0.pdf	
<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	MKP385512160JPM4T0
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	550V
Toleranz	1.2µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	1.476" (37.50mm)
Größe / Dimension	1.654" L x 1.181" W (42.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP385
RoHS Status	Tray
Ripple Current - Low Frequency	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High
Polarisation	Radial
Andere Namen	385512160JPM4T0
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MKP385512160JPM4T0
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.772" (45.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	1.2µF ±5% Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL
Strom - Leck	1600V (1.6kV)

MKP385512160JPM4T0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP385512160JPM4T0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP385512160JPM4T0 ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP385512160JPM4T0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP385512160JPM4T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPI5T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPM5T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPI4T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL
 <b>MKP385512160JPM5T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPI5T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPM2T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL	 <b>MKP385512160JPP2T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 1.6KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP385512160JPM4T0 ACKme (Zentri)	MKP385512160JPM4T0 Datenblatt	MKP385512160JPM4T0-Datenblätter	MKP385512160JPM4T0 PDF	ACKme (Zentri)
MKP385512160JPM4T0 Electronic	MKP385512160JPM4T0-Komponenten	MKP385512160JPM4T0-Verteiler	MKP385512160JPM4T0-Bild	MKP385512160JPM4T0-Teil
MKP385512160JPM4T0 Preis	MKP385512160JPM4T0 Hersteller	MKP385512160JPM4T0 Bild	MKP385512160JPM4T0 Aktie	MKP385512160JPM4T0 Inventar
MKP385512160JPM4T0 Neu	MKP385512160JPM4T0 Original	MKP385512160JPM4T0 garantiert	MKP385512160JPM4T0 RFQ	MKP385512160JPM4T0 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