
	<b>MKP385318040JBA2B0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKP385318040JBA2B0
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	ACKme (Zentri)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKP385318040JBA2B0.pdf</a> <a href="#">2.MKP385318040JBA2B0.pdf</a> <a href="#">3.MKP385318040JBA2B0.pdf</a> <a href="#">4.MKP385318040JBA2B0.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	MKP385318040JBA2B0
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	200V
Toleranz	0.018µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.197" (5.00mm)
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKP385
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High
Polarisation	Radial
Andere Namen	385318040JBA2B0
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MKP385318040JBA2B0
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.018µF ±5% Film Capacitor 200V 400V Polypropylene
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD
Strom - Leck	400V

MKP385318040JBA2B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP385318040JBA2B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP385318040JBA2B0 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 MKP385318040JBA2B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MKP385318040JB02G0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JBI2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JB02W0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JB02W0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD
 <b>MKP385318040JC02G0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JBA2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JBM2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>MKP385318040JBI2B0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP385318040JBA2B0 ACKme (Zentri)	MKP385318040JBA2B0 Datenblatt	MKP385318040JBA2B0-Datenblätter	MKP385318040JBA2B0 PDF	ACKme (Zentri)
MKP385318040JBA2B0 Electronic	MKP385318040JBA2B0-Komponenten	MKP385318040JBA2B0-Verteiler	MKP385318040JBA2B0-Bild	MKP385318040JBA2B0-Teil
MKP385318040JBA2B0 Preis	MKP385318040JBA2B0 Hersteller	MKP385318040JBA2B0 Bild	MKP385318040JBA2B0 Aktie	MKP385318040JBA2B0 Inventar
MKP385318040JBA2B0 Neu	MKP385318040JBA2B0 Original	MKP385318040JBA2B0 garantiert	MKP385318040JBA2B0 RFQ	MKP385318040JBA2B0 Online bestellen