




	<p><b>MKP385356063JF02W0</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP385356063JF02W0</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ACKme (Zentri)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> 1.MKP385356063JF02W0.pdf</p>
	<p> 2.MKP385356063JF02W0.pdf</p>
	<p> 3.MKP385356063JF02W0.pdf</p>
	<p> 4.MKP385356063JF02W0.pdf</p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MKP385356063JF02W0
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	220V
Toleranz	0.056µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.591" (15.00mm)
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP385
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High
Polarisation	Radial
Andere Namen	385356063JF02W0
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MKP385356063JF02W0
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.056µF ±5% Film Capacitor 220V 630V Polypropylene
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD
Strom - Leck	630V

MKP385356063JF02W0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP385356063JF02W0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP385356063JF02W0 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 MKP385356063JF02W0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MKP385356063JDA2B0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JDI2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JFI2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JDM2B0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>MKP385356063JFI2B0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JFM2B0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JFM2B0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP385356063JF02W0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MKP385356063JF02W0 ACKme (Zentri)	MKP385356063JF02W0 Datenblatt	MKP385356063JF02W0-Datenblätter	MKP385356063JF02W0 PDF	ACKme (Zentri)
MKP385356063JF02W0 Electronic	MKP385356063JF02W0-Komponenten	MKP385356063JF02W0-Verteiler	MKP385356063JF02W0-Bild	MKP385356063JF02W0
MKP385356063JF02W0 Preis	MKP385356063JF02W0 Hersteller	MKP385356063JF02W0 Bild	MKP385356063JF02W0 Aktie	MKP385356063JF02W0-Teil
MKP385356063JF02W0 Neu	MKP385356063JF02W0 Original	MKP385356063JF02W0 garantiert	MKP385356063JF02W0 RFQ	MKP385356063JF02W0 Inventar
				MKP385356063JF02W0 Online bestellen