




	<h2 style="color: red;">MKP385343250JKI2B0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKP385343250JKI2B0
	Hersteller / Marke:	ACKme (Zentri)
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD
Datenblätter:	 1.MKP385343250JKI2B0.pdf	
	 2.MKP385343250JKI2B0.pdf	
	 3.MKP385343250JKI2B0.pdf	
	 4.MKP385343250JKI2B0.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP385343250JKI2B0
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	900V
Toleranz	0.043µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	1.083" (27.50mm)
Größe / Dimension	1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm)
Serie	MKP385
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High
Polarisation	Radial
Andere Namen	385343250JKI2B0
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MKP385343250JKI2B0
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.043µF ±5% Film Capacitor 900V 2500V (2.5kV)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD
Strom - Leck	2500V (2.5kV)

MKP385343250JKI2B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP385343250JKI2B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP385343250JKI2B0 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 MKP385343250JKI2B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKP385343250JKI2B0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>MKP385343200JKI2B0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP385343200JKM2T0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP385343200JKM2T0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP385343250JKP2T0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>MKP385343200JKP2T0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP385343200JKP2T0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP385343250JKP2T0 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| MKP385343250JKI2B0 ACKme (Zentri) | MKP385343250JKI2B0 Datenblatt | MKP385343250JKI2B0-Datenblätter | MKP385343250JKI2B0 PDF | ACKme (Zentri) MKP385343250JKI2B0 |
| MKP385343250JKI2B0 Electronic | MKP385343250JKI2B0-Komponenten | MKP385343250JKI2B0-Verteiler | MKP385343250JKI2B0-Bild | MKP385343250JKI2B0-Teil |
| MKP385343250JKI2B0 Preis | MKP385343250JKI2B0 Hersteller | MKP385343250JKI2B0 Bild | MKP385343250JKI2B0 Aktie | MKP385343250JKI2B0 Inventar |
| MKP385343250JKI2B0 Neu | MKP385343250JKI2B0 Original | MKP385343250JKI2B0 garantiert | MKP385343250JKI2B0 RFQ | MKP385343250JKI2B0 Online bestellen |