

	<h2 style="color: #E67E22;">MKP386M520085JT3</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP386M520085JT3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2UF 5% 850VDC SCREW
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKP386M520085JT3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKP386M520085JT3.pdf</a></li> </ul>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP386M520085JT3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2UF 5% 850VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	850V
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 0.866" W (44.00mm x 22.00mm)
Serie	MKP386M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	386M520085JT3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.496" (38.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2µF Film Capacitor 450V 850V Polypropylene (PP),
Kapazität	2µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M520085JT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M520085JT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M520085JT3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ MKP386M520085JT3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MKP386M520085JT3</b>                  Vishay BC Components                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT1</b>                  Electro-Films (EFI) / Vishay                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT2</b>                  Vishay BC Components                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT2</b>                  Electro-Films (EFI) / Vishay                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>
 <p><b>MKP386M520085JT4</b>                  Electro-Films (EFI) / Vishay                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT1</b>                  Vishay BC Components                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT6</b>                  Vishay BC Components                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>	 <p><b>MKP386M520085JT4</b>                  Vishay BC Components                  CAP FILM 2UF 5% 850VDC                  SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP386M520085JT3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP386M520085JT3 Datenblatt	MKP386M520085JT3-Datenblätter	MKP386M520085JT3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M520085JT3
MKP386M520085JT3 Electronic	MKP386M520085JT3-Komponenten	MKP386M520085JT3-Verteiler	MKP386M520085JT3-Bild	MKP386M520085JT3-Teil
MKP386M520085JT3 Preis	MKP386M520085JT3 Hersteller	MKP386M520085JT3 Bild	MKP386M520085JT3 Aktie	MKP386M520085JT3 Inventar
MKP386M520085JT3 Neu	MKP386M520085JT3 Original	MKP386M520085JT3 garantiert	MKP386M520085JT3 RFQ	MKP386M520085JT3 Online bestellen