


	<h2 style="color: #E67E22;">MKP386M418250JT8</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP386M418250JT8
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 2.5KVDC SCREW
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKP386M418250JT8.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKP386M418250JT8.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP386M418250JT8
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 5% 2.5KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	800V
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	386M418250JT8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.433" (11.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.496" (38.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	11 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.18µF Film Capacitor 800V 2500V (2.5kV)
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M418250JT8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M418250JT8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M418250JT8 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 MKP386M418250JT8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP386M422160JT7</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M422160JT5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M418250JT8</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M418250JT4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>
 <p><b>MKP386M418250JT6</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>		 <p><b>MKP386M422160JT7</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M422160JT5</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MKP386M418250JT8 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP386M418250JT8 Datenblatt	MKP386M418250JT8-Datenblätter	MKP386M418250JT8 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M418250JT8
MKP386M418250JT8 Electronic	MKP386M418250JT8-Komponenten	MKP386M418250JT8-Verteiler	MKP386M418250JT8-Bild	MKP386M418250JT8-Teil
MKP386M418250JT8 Preis	MKP386M418250JT8 Hersteller	MKP386M418250JT8 Bild	MKP386M418250JT8 Aktie	MKP386M418250JT8 Inventar
MKP386M418250JT8 Neu	MKP386M418250JT8 Original	MKP386M418250JT8 garantiert	MKP386M418250JT8 RFQ	MKP386M418250JT8 Online bestellen