

	<h2 style="color: #D9534F;">MKP386M482085JT5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP386M482085JT5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP386M482085JT5.pdf</a> <a href="#">2.MKP386M482085JT5.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	MKP386M482085JT5
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	850V
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.319" L x 0.866" W (33.50mm x 22.00mm)
Serie	MKP386M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M482085JT5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M482085JT5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M482085JT5 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP386M482085JT5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP386M468250YT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M468250YT8</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M468250YT7</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 2.5KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M482100JT7</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 1KVDC SCREW</p>
 <p><b>MKP386M482100JT5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M482085JT7</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M482085JT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC SCREW</p>	 <p><b>MKP386M482085JT5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP386M482085JT5 Angstrom / Vishay	MKP386M482085JT5 Datenblatt	MKP386M482085JT5-Datenblätter	MKP386M482085JT5 PDF	Angstrom / Vishay
MKP386M482085JT5 Electronic	MKP386M482085JT5-Komponenten	MKP386M482085JT5-Verteiler	MKP386M482085JT5-Bild	MKP386M482085JT5-Teil
MKP386M482085JT5 Preis	MKP386M482085JT5 Hersteller	MKP386M482085JT5 Bild	MKP386M482085JT5 Aktie	MKP386M482085JT5 Inventar
MKP386M482085JT5 Neu	MKP386M482085JT5 Original	MKP386M482085JT5 garantiert	MKP386M482085JT5 RFQ	MKP386M482085JT5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited