


	<h2 style="color: red;">MKP386M533100YT7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP386M533100YT7</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter: 1.MKP386M533100YT7.pdf 2.MKP386M533100YT7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP386M533100YT7
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	2.284" L x 0.984" W (58.00mm x 25.00mm)
Serie	MKP386M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.417" (36.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.772" (45.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M533100YT7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M533100YT7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M533100YT7 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 MKP386M533100YT7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP386M533100YT5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533100YT6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533100YT8 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533100YT5 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>
 <p>MKP386M533100YT4 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533100YT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533125YT1 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 1.25KVDC SCREW</p>	 <p>MKP386M533100YT6 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 1KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP386M533100YT7 Angstrom / Vishay	MKP386M533100YT7 Datenblatt	MKP386M533100YT7-Datenblätter	MKP386M533100YT7 PDF	Angstrom / Vishay MKP386M533100YT7
MKP386M533100YT7 Electronic	MKP386M533100YT7-Komponenten	MKP386M533100YT7-Verteiler	MKP386M533100YT7-Bild	MKP386M533100YT7-Teil
MKP386M533100YT7 Preis	MKP386M533100YT7 Hersteller	MKP386M533100YT7 Bild	MKP386M533100YT7 Aktie	MKP386M533100YT7 Inventar
MKP386M533100YT7 Neu	MKP386M533100YT7 Original	MKP386M533100YT7 garantiert	MKP386M533100YT7 RFQ	MKP386M533100YT7 Online bestellen

Contact us: 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