



Image may be representation.
See specs for product details.

MKP386M533070JT8

Hersteller-Teilenummer:	MKP386M533070JT8
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC SCREW
Datenblätter:	1.MKP386M533070JT8.pdf 2.MKP386M533070JT8.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MKP386M533070JT8
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	420V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MKP386M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	386M533070JT8
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)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 420V 700V Polypropylene (PP),
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Snubber

MKP386M533070JT8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M533070JT8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M533070JT8 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 MKP386M533070JT8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MKP386M533070JT4
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC
SCREW



MKP386M533085JT1
Vishay BC Components
CAP FILM 3.3UF 5% 850VDC
SCREW



MKP386M533070JT3
Vishay BC Components
CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC
SCREW



MKP386M533085JT1
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 3.3UF 5% 850VDC
SCREW



MKP386M533070JT8
Vishay BC Components
CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC
SCREW



MKP386M533070JT6
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC
SCREW



MKP386M533085JT2
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP FILM 3.3UF 5% 850VDC
SCREW



MKP386M533070JT6
Vishay BC Components
CAP FILM 3.3UF 5% 700VDC
SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP386M533070JT8 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP386M533070JT8 Datenblatt	MKP386M533070JT8-Datenblätter	MKP386M533070JT8 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M533070JT8
MKP386M533070JT8 Electronic	MKP386M533070JT8-Komponenten	MKP386M533070JT8-Verteiler	MKP386M533070JT8-Bild	MKP386M533070JT8-Teil
MKP386M533070JT8 Preis	MKP386M533070JT8 Hersteller	MKP386M533070JT8 Bild	MKP386M533070JT8 Aktie	MKP386M533070JT8 Inventar
MKP386M533070JT8 Neu	MKP386M533070JT8 Original	MKP386M533070JT8 garantiert	MKP386M533070JT8 RFQ	MKP386M533070JT8 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