 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2 style="color: red;">MKP383251160JFI2B0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: MKP383251160JFI2B0	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	
Datenblätter:	1.MKP383251160JFI2B0.pdf 2.MKP383251160JFI2B0.pdf 3.MKP383251160JFI2B0.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefen von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP383251160JFI2B0
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5100pF
Anwendungen	General Purpose

MKP383251160JFI2B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP383251160JFI2B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP383251160JFI2B0 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 MKP383251160JFI2B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKP383251160JFI2B0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JFP2B0 Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JF02W0 Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JFM2B0 Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD
 MKP383251160JC02Z0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JFP2B0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JC02Z0 Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	 MKP383251160JF02W0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP383251160JFI2B0 Angstrom / Vishay	MKP383251160JFI2B0 Datenblatt	MKP383251160JFI2B0-Datenblätter	MKP383251160JFI2B0 PDF	Angstrom / Vishay MKP383251160JFI2B0
MKP383251160JFI2B0 Electronic	MKP383251160JFI2B0-Komponenten	MKP383251160JFI2B0-Verteiler	MKP383251160JFI2B0-Bild	MKP383251160JFI2B0-Teil
MKP383251160JFI2B0 Preis	MKP383251160JFI2B0 Hersteller	MKP383251160JFI2B0 Bild	MKP383251160JFI2B0 Aktie	MKP383251160JFI2B0 Inventar
MKP383251160JFI2B0 Neu	MKP383251160JFI2B0 Original	MKP383251160JFI2B0 garantiert	MKP383251160JFI2B0 RFQ	MKP383251160JFI2B0 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