

	Hersteller-Teilenummer: MPX12W3100FI00MSSD
	Hersteller / Marke: WIMA
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RAD
	Datenblätter:  MPX12W3100FI00MSSD.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MPX12W3100FI00MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.102" L x 0.394" W (28.00mm x 10.00mm)
Serie	-
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1799
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 300V Paper, Metallized Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPX12W3100FI00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPX12W3100FI00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPX12W3100FI00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPX12W3100FI00MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MPX155K305G Illinois Capacitor CAP FILM 1.5UF 10% 305VAC RAD	 MPX12DP NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 1.45 PSI MAX	 MPX154K305D Illinois Capacitor CAP FILM 0.15UF 10% 305VAC RAD	 MPX126K305R Illinois Capacitor CAP FILM 12UF 10% 305VAC RAD
 MPX12GP NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX	 MPX12D NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 1.45PSI MAX	 MPX12W1100FA00MSSD WIMA CAP FILM 1000PF 20% 300VAC RAD	 MPX14W2330FG00KSSD WIMA CAP FILM 0.033UF 10% 440VAC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPX12W3100FI00MSSD WIMA	MPX12W3100FI00MSSD Datenblatt	MPX12W3100FI00MSSD-Datenblätter	MPX12W3100FI00MSSD PDF	WIMA MPX12W3100FI00MSSD
MPX12W3100FI00MSSD Electronic	MPX12W3100FI00MSSD-Komponenten	MPX12W3100FI00MSSD-Verteiler	MPX12W3100FI00MSSD-Bild	MPX12W3100FI00MSSD-Teil
MPX12W3100FI00MSSD Preis	MPX12W3100FI00MSSD Hersteller	MPX12W3100FI00MSSD Bild	MPX12W3100FI00MSSD Aktie	MPX12W3100FI00MSSD Inventar
MPX12W3100FI00MSSD Neu	MPX12W3100FI00MSSD Original	MPX12W3100FI00MSSD garantiert	MPX12W3100FI00MSSD RFQ	MPX12W3100FI00MSSD 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