

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPX21W3100FG00MSC9</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPX21W3100FG00MSC9.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 765 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	765 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.748" L x 0.394" W (19.00mm x 10.00mm)
Serie	-
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1806
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 275V Paper, Metallized Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPX21W3100FG00MSC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPX21W3100FG00MSC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPX21W3100FG00MSC9 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPX21W3100FG00MSC9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPX21W1470FB00MSSD</b> WIMA CAP FILM 4700PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX2102GP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX21W1330FA00MSSD</b> WIMA CAP FILM 3300PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX21W3100FH00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RAD</p>
 <p><b>MPX21W1220FA00MSSD</b> WIMA CAP FILM 2200PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX2102GVP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2200AP</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2200A</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 WIMA</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Datenblatt</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9-Datenblätter</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 PDF</a>	<a href="#">WIMA MPX21W3100FG00MSC9</a>
<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Electronic</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9-Komponenten</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9-Verteiler</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9-Bild</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9-Teil</a>
<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Aktie</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Inventar</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Preis</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Hersteller</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Bild</a>
<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 RFQ</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Online bestellen</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Neu</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 Original</a>	<a href="#">MPX21W3100FG00MSC9 garantiert</a>

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