

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPX20W3100FG00MSSD</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 100MF 20% 250VAC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPX20W3100FG00MSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 880 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 100MF 20% 250VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	880 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
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	1928-1802
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	100mF Film Capacitor 250V Paper, Metallized Radial
Kapazität	100mF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPX20W3100FG00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPX20W3100FG00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPX20W3100FG00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPX20W3100FG00MSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPX2053DP</b> NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESSURE 7 PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2053GVP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 7.25PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2100D</b> NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2100A</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.5PSI MAX</p>
 <p><b>MPX2053GP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 7.25PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2100DP</b> NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESSURE 14.5 PSI MA</p>	 <p><b>MPX206K305R</b> Illinois Capacitor CAP FILM 20UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPX20W2100FC00MSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 250VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD WIMA</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MPX20W3100FG00MSSD</a>
<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Electronic</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD-Bild</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD-Teil</a>
<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Aktie</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Inventar</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Preis</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Hersteller</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Bild</a>
<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD RFQ</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Online bestellen</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Neu</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD Original</a>	<a href="#">MPX20W3100FG00MSSD 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