

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPX21W1220FA00MSSD</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2200PF 20% 275VAC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPX21W1220FA00MSSD.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">MPX21W1220FA00MSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 20% 275VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.531" L x 0.157" W (13.50mm x 4.00mm)
Serie	-
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1803
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
detaillierte Beschreibung	2200pF Film Capacitor 275V Paper, Metallized Radial
Kapazität	2200pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPX21W1220FA00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPX21W1220FA00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPX21W1220FA00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPX21W1220FA00MSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPX2102D</b> NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX21W3150FH00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.15UF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX2102GP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX2102ASX</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.5PSI MAX</p>
 <p><b>MPX2102DP</b> NXP USA Inc. SENSOR DIFF PRESS 14.5PSI MAX</p>	 <p><b>MPX21W3100FH00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX21W1470FB00MSSD</b> WIMA CAP FILM 4700PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>MPX2102GVP</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 14.5PSI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD WIMA</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MPX21W1220FA00MSSD</a>
<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Electronic</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD-Bild</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD-Teil</a>
<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Aktie</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Inventar</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Preis</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Hersteller</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Bild</a>
<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD RFQ</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Online bestellen</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Neu</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD Original</a>	<a href="#">MPX21W1220FA00MSSD 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