

	<p><b>SMDID03100QA00MP00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMDID03100QA00MP00</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> WIMA</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 2220</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMDID03100QA00MP00.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SMDID03100QA00MP00
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.224" L x 0.201" W (5.70mm x 5.10mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Andere Namen	1928-1906-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 140°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyphenylene Sulfide (PPS), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 63V 100V Polyphenylene Sulfide
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SMDID03100QA00MP00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDID03100QA00MP00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDID03100QA00MP00 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMDID03100QA00MP00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDID02470QA00KP00</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC 2220</p>	 <p><b>SMDID03100QA00MS00</b> WIMA CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 2220</p>	 <p><b>SMDID02220KA00MS00</b> WIMA CAP FILM 0.022UF 20% 100VDC 1812</p>	 <p><b>SMDID02100KA00MP00</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 100VDC 1812</p>
 <p><b>SMDID03470TB00MQ00</b> WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 100VDC 2824</p>	 <p><b>SMDID03220QB00MP00</b> WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 100VDC 2220</p>	 <p><b>SMDID03220QB00MS00</b> WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 100VDC 2220</p>	 <p><b>SMDID02220KA00MP00</b> WIMA CAP FILM 0.022UF 20% 100VDC 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDID03100QA00MP00 WIMA	SMDID03100QA00MP00 Datenblatt	SMDID03100QA00MP00-Datenblätter	SMDID03100QA00MP00 PDF	WIMA SMDID03100QA00MP00
SMDID03100QA00MP00 Electronic	SMDID03100QA00MP00-Komponenten	SMDID03100QA00MP00-Verteiler	SMDID03100QA00MP00-Bild	SMDID03100QA00MP00-Teil
SMDID03100QA00MP00 Preis	SMDID03100QA00MP00 Hersteller	SMDID03100QA00MP00 Bild	SMDID03100QA00MP00 Aktie	SMDID03100QA00MP00 Inventar
SMDID03100QA00MP00 Neu	SMDID03100QA00MP00 Original	SMDID03100QA00MP00 garantiert	SMDID03100QA00MP00 RFQ	SMDID03100QA00MP00 Online bestellen

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