

	<b>F950J107MSAAM1Q2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> F950J107MSAAM1Q2
	<b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  F950J107MSAAM1Q2.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	F950J107MSAAM1Q2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.067" W (3.20mm x 1.70mm)
Serie	F95, Frameless™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.063" (1.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
Kapazität	100µF

F950J107MSAAM1Q2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F950J107MSAAM1Q2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F950J107MSAAM1Q2 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ F950J107MSAAM1Q2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F950J107MSAAM1Q2</b> Nichicon CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MSAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MQAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>
 <p><b>F950J107MSAAM1Q</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MSAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MQAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J107MPAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F950J107MSAAM1Q2 AVX Corporation	F950J107MSAAM1Q2 Datenblatt	F950J107MSAAM1Q2-Datenblätter	F950J107MSAAM1Q2 PDF	AVX Corporation F950J107MSAAM1Q2
F950J107MSAAM1Q2 Electronic	F950J107MSAAM1Q2-Komponenten	F950J107MSAAM1Q2-Verteiler	F950J107MSAAM1Q2-Bild	F950J107MSAAM1Q2-Teil
F950J107MSAAM1Q2 Preis	F950J107MSAAM1Q2 Hersteller	F950J107MSAAM1Q2 Bild	F950J107MSAAM1Q2 Aktie	F950J107MSAAM1Q2 Inventar
F950J107MSAAM1Q2 Neu	F950J107MSAAM1Q2 Original	F950J107MSAAM1Q2 garantiert	F950J107MSAAM1Q2 RFQ	F950J107MSAAM1Q2 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