




	<p><b>F950G686MSAAM1Q2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F950G686MSAAM1Q2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 4V 20% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F950G686MSAAM1Q2.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	F950G686MSAAM1Q2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 68UF 4V 20% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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)	800 mOhm
Kapazität	68µF

F950G686MSAAM1Q2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F950G686MSAAM1Q2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F950G686MSAAM1Q2 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 F950G686MSAAM1Q2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F950G686KSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 68UF 4V 10% 1206</p>	 <p><b>F950J106MPAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0805</p>	 <p><b>F950J107KAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>F950J106MPAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0805</p>
 <p><b>F950G477MBAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 4V 20% 1411</p>	 <p><b>F950J106MPAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0805</p>	 <p><b>F950G686MSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 68UF 4V 20% 1206</p>	 <p><b>F950G686KAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 68UF 4V 10% 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                  |                              |                               |                        |                                   |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| F950G686MSAAM1Q2 AVX Corporation | F950G686MSAAM1Q2 Datenblatt  | F950G686MSAAM1Q2-Datenblätter | F950G686MSAAM1Q2 PDF   | AVX Corporation F950G686MSAAM1Q2  |
| F950G686MSAAM1Q2 Electronic      | F950G686MSAAM1Q2-Komponenten | F950G686MSAAM1Q2-Verteiler    | F950G686MSAAM1Q2-Bild  | F950G686MSAAM1Q2-Teil             |
| F950G686MSAAM1Q2 Preis           | F950G686MSAAM1Q2 Hersteller  | F950G686MSAAM1Q2 Bild         | F950G686MSAAM1Q2 Aktie | F950G686MSAAM1Q2 Inventar         |
| F950G686MSAAM1Q2 Neu             | F950G686MSAAM1Q2 Original    | F950G686MSAAM1Q2 garantiert   | F950G686MSAAM1Q2 RFQ   | F950G686MSAAM1Q2 Online bestellen |