

	<p><b>W1A2YC682KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> W1A2YC682KAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ARRAY 6800PF 16V X7R 0504</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W1A2YC682KAT2A.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	W1A2YC682KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP ARRAY 6800PF 16V X7R 0504
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.054" L x 0.039" W (1.37mm x 1.00mm)
Serie	IPC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0504 (1410 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	2
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.026" (0.66mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	6800pF

W1A2YC682KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W1A2YC682KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W1A2YC682KAT2A 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 W1A2YC682KAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>W1A2YC103MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 10000PF 16V X7R 0504</p>	 <p><b>W1A2ZC223MAT2F</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.022UF 10V X7R 0504</p>	 <p><b>W1A2YD223MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.022UF 16V X5R 0504</p>	 <p><b>W1A2YC102MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 1000PF 16V X7R 0504</p>
 <p><b>W1A2ZA220KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 22PF 10V NP0 0504</p>	 <p><b>W1A2YC471MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 470PF 16V X7R 0504</p>	 <p><b>W1A2YC682MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 6800PF 16V X7R 0504</p>	 <p><b>W1A2YC223MAT2F</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.022UF 16V X7R 0504</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W1A2YC682KAT2A AVX Corporation	W1A2YC682KAT2A Datenblatt	W1A2YC682KAT2A-Datenblätter	W1A2YC682KAT2A PDF	AVX Corporation W1A2YC682KAT2A
W1A2YC682KAT2A Electronic	W1A2YC682KAT2A-Komponenten	W1A2YC682KAT2A-Verteiler	W1A2YC682KAT2A-Bild	W1A2YC682KAT2A-Teil
W1A2YC682KAT2A Preis	W1A2YC682KAT2A Hersteller	W1A2YC682KAT2A Bild	W1A2YC682KAT2A Aktie	W1A2YC682KAT2A Inventar
W1A2YC682KAT2A Neu	W1A2YC682KAT2A Original	W1A2YC682KAT2A garantiert	W1A2YC682KAT2A RFQ	W1A2YC682KAT2A 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