









	<p>F9H1A156KAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F9H1A156KAA</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 10% 10V SMD</p>
	<p>Datenblätter:  F9H1A156KAA.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	F9H1A156KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 15UF 10% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F9H
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	478-12162-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1206 (3216)
Kapazität	15µF

F9H1A156KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F9H1A156KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F9H1A156KAA 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 F9H1A156KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F9H1C106MAA AVX Corporation CAP TANT 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>F9H1A156MAA AVX Corporation CAP TANT 15UF 20% 10V SMD</p>	 <p>F9H1C476KCC AVX Corporation CAP TANT 47UF 10% 16V SMD</p>	 <p>F9H1C476MCC AVX Corporation CAP TANT 47UF 20% 16V SMD</p>
 <p>F9H1C106KAA AVX Corporation CAP TANT 10UF 10% 16V SMD</p>	 <p>F9H4N SHINDENGE SHINDENGE SOP8</p>	 <p>M39003/01-2646 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p>F9H1C226KBA AVX Corporation CAP TANT 22UF 10% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F9H1A156KAA AVX Corporation	F9H1A156KAA Datenblatt	F9H1A156KAA-Datenblätter	F9H1A156KAA PDF	AVX Corporation F9H1A156KAA
F9H1A156KAA Electronic	F9H1A156KAA-Komponenten	F9H1A156KAA-Verteiler	F9H1A156KAA-Bild	F9H1A156KAA-Teil
F9H1A156KAA Preis	F9H1A156KAA Hersteller	F9H1A156KAA Bild	F9H1A156KAA Aktie	F9H1A156KAA Inventar
F9H1A156KAA Neu	F9H1A156KAA Original	F9H1A156KAA garantiert	F9H1A156KAA RFQ	F9H1A156KAA 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