
	<h2 style="color: #D9534F;">QM036D106MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QM036D106MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
Datenblätter:	 QM036D106MAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	QM036D106MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	QM
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

QM036D106MAT2A ist neu im Original, Suche QM036D106MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QM036D106MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QM036D106MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QM034D106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 4V X5R 0603</p>	 <p>QM02N65D UBIQ UBIQ TO-252</p>	 <p>QM04N25D UBIQ UBIQ TO-252</p>	 <p>QM02N65U UBIQ QM02N65U UBIQ</p>
 <p>QM04N60F UBIQ QM04N60F UBIQ</p>	 <p>QM0214S UBIQ UBIQ SOP8</p>	 <p>QM03N65F UIBQ UIBQ TO220F</p>	 <p>QM03N65D UIBQ UIBQ TO252</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 04025U270FAT2A	↔ 12062C104KAT2A	⇒ ADS62451RGZR	D AP2121AK-3.2TRG1	⇒ AP2151MPG-13
⊖ AS1353-15-T	⊕ BQ20Z453DBTR	D BZT52C4V7	⇒ EMK325BJ106MN-T	⇒ FG3300AH-50DA
⊕ FQPF18N65	⊖ HSMJ-A101-S00J1	⊕ IDT74FCT3807APY	↔ ILD74-X017	⇒ IXTA100N04
D KSC5302DMSTU	⊕ LP3470IM5X-4.38	⊖ M29W400BB-55ZA1	⊕ MC14499P	⇒ MCD220-16I01
⇒ MIC2168YMM	↔ NFC25-48T05-12	⊕ NT68F65U	⊖ QM01N65U	⇒ QM02N65U
↔ QM034D106MAT2A	⇒ QM03N65U	D QM04N60F	⊕ QM04N65B	⊖ QM04N65F
⊕ QM054D226MAT2A	D QM05YD106KAT2A	⇒ QM08N60F	↔ QM09N50F	⇒ QM09N65F
⊖ R1211NS10D	⊕ S-818A30AMC-BGK-T2	↔ S-8233AMFT-TB	⇒ SI9424DY	⇒ SM16DZ42
⊕ ST72F324BAAP	⊖ STA50013TR	⊕ SUP38L6V2	D SW60DX500	⇒ T520V477M2R5ATE009
↔ TA78057S	⊕ TB31304FG	⊖ VE-213-IY	⊕ VI-PU10-EVW	⇒ WSL1206R0400FTA5

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