









	<h2 style="color: red;">250X15W104MV4E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	250X15W104MV4E
	Hersteller / Marke:	Johanson Dielectrics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.250X15W104MV4E.pdf 2.250X15W104MV4E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	250X15W104MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	X2Y®
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

250X15W104MV4E ist neu im Original, Suche 250X15W104MV4E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 250X15W104MV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 250X15W104MV4E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>250YK2R2MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250X Agastat Relays / TE Connectivity 250X=WILMAR OVER/UNDERVOLTAGE</p>	 <p>250YK10MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250YK22MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p>250YK100M16X31.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250X14W153MV4T Johanson Technology 250X14W153MV4T JOHANSON</p>	 <p>250YK1MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250WXA68MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>

heiße Teile

Mehr

06035C101MAT2A	1808AC152KAT9A	250-001-001-10E	D 250-002/K065-000	250-003/K010-1910/000-1800
250-003/K030-5378/000-2900	250-5700-146	D 250-7001-879	2500BL14M050E	2500BL14M100T
2500BP15M400E/BF2012-L2R5	25010AN-SU27	250250-4AA20-1	2502CSXH	2502ESXH
D 25040N SI27	2509911-0003	250R05L470JV4T	250R05L470JV4T	250S130DR
250X14W153MV4T	250X14W223MV4T	AK4341ET-E2	BQ27210DRKRG4	C157BX126
C322C473M5U5TA	CC1206JRNPO0B102	D CD4066BCMX	GRM188R71H102KA01D	I14T113HT1
ICS950405AFLF	D LD1117AL-25-AA3	LT3480IMSE	MAX708ESA-T	MG75M2CK1
MX29F400TTC-55	N1663CH35	NJM2386LD3-12	PI74FCT2541TQA	PQ030EZ01ZP
S908GR48AH0CFAE	SFR16S40F	SM5S17HE3/2D	D SS60J7M6P	ST1230C06KO
TPS73601DRBR	TS431AILT-E	V375A48C600BG4	VI-912206B	VI-JWZ-CW

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