








	<h2 style="color: red;">KR355WD72E225MH01K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	KR355WD72E225MH01K
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.KR355WD72E225MH01K.pdf 2.KR355WD72E225MH01K.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	KR355WD72E225MH01K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	KR3
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7T
Dicke (max)	0.252" (6.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

KR355WD72E225MH01K ist neu im Original, Suche KR355WD72E225MH01K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie KR355WD72E225MH01K Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage KR355WD72E225MH01K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>KR355WD72J474MH01K Murata Electronics CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220</p>	 <p>KR362AKXXA12XX APEM Inc. SWITCH ROCKER SPDT 10A 24V</p>	 <p>KR355QD72J224KH01K Murata Electronics CAP CER 0.22UF 630V X7T 2220</p>	 <p>KR355QD72J274KH01K Murata Electronics CAP CER 0.27UF 630V X7T 2220</p>
 <p>KR362AKXXA16XX APEM Inc. SWITCH ROCKER SPDT 10A 24V</p>	 <p>KR355WD72W125MH01K Murata Electronics CAP CER 1.2UF 450V X7T 2220</p>	 <p>KR355QD72W564KH01K Murata Electronics CAP CER 0.56UF 450V X7T 2220</p>	 <p>KR355WD72J564MH01K Murata Electronics CAP CER 0.56UF 630V X7T 2220</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 12101U821JAT2A	↔️ 7MBR10SC120-50	➡️ AA05B-024L-150S	D AS10-12-48	➡️ ATF524X16D
⚡ BR258W MB258W	⚙️ C0805C100J5GAC3020	D CKG45KX7T2E105MT009W	➡️ D150N2800	➡️ GRM1555C1H2R7CZ01D
⚙️ GRM1885C2A471FA01D	⚡ IRFR13N15DTRPBF	⚙️ IRKC56/08A	↔️ KR324510	➡️ KR324515
D KR330DTR	⚙️ KR355LD72E474KH01K	⚡ KR355LD72J104KH01K	⚙️ KR355LD72J154KH01K	➡️ KR355LD72W224KH01K
➡️ KR355LD72W474KH01K	↔️ KR355QD72E105KH01K	⚙️ KR355QD72J224KH01K	⚡ KR355QD72J274KH01K	➡️ KR355QD72W564KH01K
↔️ KR355TD72W105MH01K	➡️ KR355WD72J474MH01K	D KR355WD72J564MH01K	⚙️ KR355WD72W125MH01K	⚡ LSP9808-33E3A
⚙️ LT1173CS8#TRPBF	D LT1991IMS#PBF	➡️ MAX865EUA-T	↔️ MCT0603D1002BP500	➡️ MDD55A16
⚡ NVF3055-100T1G	⚙️ RT8009-13PJ5	↔️ SE2545A20-T	➡️ SH6038150YLB	➡️ SKKH41/18E
⚙️ SP208RT/TR	⚡ SP708TEP	⚙️ STPS80H100CY	D TCM809ZENB	➡️ TDA2822HL
↔️ TZMB16-GS18	⚙️ UCC5618PWP	⚡ UDZVTE-1718B	⚙️ VS-6CWH02FNTR	➡️ W4713HM300

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