









	<h2 style="color: red;">500R07S4R3BV4T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	500R07S4R3BV4T
	Hersteller / Marke:	Johanson Technology
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402
Datenblätter:	 500R07S4R3BV4T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20000 pcs 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	500R07S4R3BV4T
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	S
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	4.3pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.024" (0.61mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

500R07S4R3BV4T ist neu im Original, Suche 500R07S4R3BV4T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 500R07S4R3BV4T Johanson Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 500R07S4R3BV4T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>500R07S3R9BV4T Johanson Technology CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>500R07S3R9CV4T Johanson Technology CAP CER 3.9PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>500R07S4R3AV4T Johanson Technology CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402</p>	 <p>500R07S4R7AV4T Johanson Technology CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>
 <p>500R07S4R3CV4T Johanson Technology CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>500R07S3R6DV4T Johanson Technology CAP CER 3.6PF 50V NP0 0402</p>	 <p>500R07S4R7BV4T Johanson Technology CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>500R07S3R9DV4T Johanson Technology CAP CER 3.9PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 12061C433JAT2A	↔️ 500001444	➡️ 5000273041	D 5009010801	➡️ 500R07S3R3BV4T
⚡️ 500X07W152MV4T	⚙️ 500X14N220MV4T	D 500X14W152MV4T	➡️ AFP2911WFN226RG-XBA	➡️ BTS5230GS
⚙️ C1608C0G1E472J080AA	⚡️ C3216X8R1E105K160AA	⚙️ CAT28C64BP	↔️ DB2S31400L	➡️ DE614B25060V
D EFCH942MTCH6	⚙️ GRM1555C2A5R1DA01D	⚡️ HT82M30A-0003	⚙️ HV209FG-G	➡️ IRKC71/10
➡️ IRKJ91-08	↔️ LP3470IM5X-4.8	⚙️ LP3937ILQ-AN	⚡️ LP8558E0AYFQR	➡️ MAX1058ETA+T
↔️ MAX1779EUE+TG104	➡️ MAX4583EUE	D MC3488ADG	⚙️ MDO1200-18N1	⚡️ MIG150Q101H
⚙️ MLF2012C220KT000	D NSS30100LT1G	➡️ PC3SH21YIPB	↔️ PMD505S05HS	➡️ S-80142ANMC-JC3T2G
⚡️ SAK-XC2268N-40F80LAA	⚙️ SC2441ATE	↔️ SI6433BDQ-T1-GE3	➡️ SKD160/10	➡️ SKKL71/18E
⚙️ SMAJ6.0CA	⚡️ SMD10P0501	⚙️ SSM0160SPT	D STN817A-TR	➡️ TLE8366EV/8366EV
↔️ TS4851EJT	⚙️ VI-J6D-MW	⚡️ VN772KP-E	⚙️ VP1-0190	➡️ XC3030APC68-3C

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