

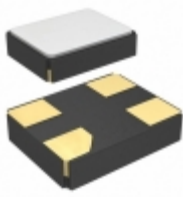




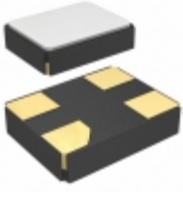


	CT2520DB19200C0FLHAF
	Hersteller-Teilenummer: CT2520DB19200C0FLHAF
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CRYSTAL 19.2MHZ 7PF SMD
Datenblätter:  CT2520DB19200C0FLHAF.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 12535 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CT2520DB19200C0FLHAF
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CRYSTAL 19.2MHZ 7PF SMD
Kategorie	Kristalle, Oszillatoren, Resonatoren > Kristalle
Teilstatus	12535 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	19.2MHz ±10ppm Crystal 7pF 80 Ohms 4-SMD, No
Serie	CT2520DB, Kyocera
Frequenz	19.2MHz
Betriebsart	Fundamental
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	MHz Crystal
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 Ohms
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead
Frequenzstabilität	±12ppm
Frequenztoleranz	±10ppm
Ladepkapazität	7pF
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	1253-1386-2

CT2520DB19200C0FLHAF ist neu im Original, Suche CT2520DB19200C0FLHAF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CT2520DB19200C0FLHAF AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CT2520DB19200C0FLHAF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CT2520DB19200C0FLHAF Kyocera CRYSTAL 19.2MHZ 7PF SMD</p>	 <p>CT2520DB19200 KYOCER</p>	 <p>CT2521-10-2 Cal Test Electronics TEST LEAD BANANA TO BANANA 4"</p>	 <p>CT2518-DBQ CREATIVE CREATIVE QFP</p>
 <p>CT2510-IAT VIBRA16X VIBRA16X QFP</p>	 <p>CT2520DB26000C0FZZA1 Kyocera CRYSTAL 26MHZ 7PF SMD</p>	 <p>CT2511-SBT CREATIVE CREATIVE QFP</p>	 <p>CT2520DB19200C0FLHAF KYOCERA KYOCERA SMD</p>

heiße Teile

Mehr

BY500-600	CC1000PWR	CGA3E2NP01H103J080AA	CL10B472KB85PNC	CL21B473KBC5PNC
CT20-3X100/20	CT2010-TR1	CT2016DB19200C0FLHA1	CT2016DB19200C0FLHA1	CT202B-LF
CT20ASJ-8-A1	CT20ASJ-8-T13	CT20ASL-8	CT20ASL-8-T13	CT216E-GP
CT216M-LF	CT216S-Z	CT216T-N	CT216T-U	CT216T-W
CT2304NZZXC-A	CT24200-00	CT2465H02	CT2520DB19200C0FLHAF	CT25P1120T5H
CT266CZB	DP83620SQE/NOPB	EA3036QBR	EMK042CG470JC-W	FGH80N60FD
FS20SM-12	GRJ188R71E105KE11D	GRM1886S1H8R3DZ01D	HMC742HFLP5E	IXFK34N80
KK2500A1200V	LL1608-FH5N6S	LTC1441CN8	MAX1683EUK	MAX4066CSD+T
MCP201-E/SN	N275PH08	NP3100SB1G	PD175V2U75	PMEG6010EJ
SD303N04S10MBV	SMA5J14CA-E3/61	SN74LVC1G99QDCURQ1	ZM4728A-GS18	ZTS30515

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