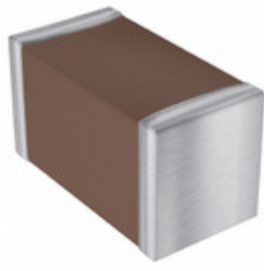


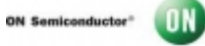



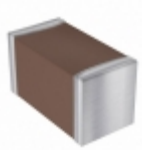

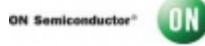
	ESD61C474K4T2A-28
	Hersteller-Teilenummer: ESD61C474K4T2A-28
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206
Datenblätter:  ESD61C474K4T2A-28.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ESD61C474K4T2A-28
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	ESD-SAFE™
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.125" L x 0.063" W (3.18mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, ESD Protection
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ESD61C474K4T2A-28 ist neu im Original. Suche ESD61C474K4T2A-28 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ESD61C474K4T2A-28 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ESD61C474K4T2A-28: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ESD63M80 Bussmann (Eaton) FUSE 63M80 415V AC INDUSTRIAL	 ESD6116 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 20VC 4WLCSP	 ESD6416AHAT-75E ELPIDA ESD6416AHAT-75E ELPIDA	 ESD63M100 Bussmann (Eaton) FUSE 63M100 415V AC INDUSTRIAL
 ESD63 Bussmann (Eaton) FUSE 63AMP 415V AC INDUSTRIAL	 ESD63C225K4T2A-30 AVX Corporation CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206	 ESD6.8C SURGE SURGE SOD523	 ESD6100 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 9.8VC 4WLCSP

heiße Teile

Mehr

⊗ ESD5Z2.5T1G	↔ ESD5Z3.3	⇒ ESD5Z3.3T1G	D ESD5Z3V3	↔ ESD5Z3V3-2/TR
⊣ ESD5Z5.0	⊗ ESD5Z5.0C	D ESD5Z5.0CT1G	⇒ ESD5Z5.0T1	↔ ESD5Z5.0T1G
⊗ ESD5Z5CA	⊣ ESD5Z5V-2	⊗ ESD5Z5V-2/TR	↔ ESD5Z5V0	↔ ESD5Z5VA
D ESD5Z5VA-2/TR	⊗ ESD5Z5VL-2/TR	⊣ ESD5Z5VU-2	⊗ ESD5Z5VU-2/TR	↔ ESD5Z6.0T1G
⇒ ESD5Z6VA-2/TR	↔ ESD5Z7.0	⊗ ESD5Z7.0T1G	⊣ ESD5Z7V-2	↔ ESD5Z7V-2/TR
↔ ESD63C225K4T2A-30	⇒ ESD65C105K4T2A-28	D ESD6A6V8AW6T1G	⊗ ESD6V1-5W6	⊣ ESD6V8CAW
⊗ ESD6V8WT	D ESD6VP8U	⇒ ESD7002WTT1G	↔ ESD7004AMUTAG	↔ ESD7004MUTAG
⊣ ESD7104MUTAG	⊗ ESD7124MUTBG	↔ ESD7181MUT5G	⇒ ESD7181MUT5G	↔ ESD73002N-3/TR
⊗ ESD7321MUT5G	⊣ ESD7351HT1G	⊗ ESD7351XV2T1G	D ESD7361HT1G	↔ ESD7361P2T5G
↔ ESD7361XV2T1G	⊗ ESD7371HT1G	⊣ ESD7371P2T5G	⊗ ESD7371P2T5G	↔ ESD7371XV2T1G

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