








	<h2>560L104YTRN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 560L104YTRN</p> <p>Hersteller / Marke: American Technical Ceramics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V 0402</p> <p>Datenblätter:  560L104YTRN.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	560L104YTRN
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-20%, +25%
Dicke (max)	0.024" (0.61mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	UBC™ ATC 560L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1284-1880-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF -20%, +25% 16V Ceramic Capacitor 0402 (1005)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

560L104YTRN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 560L104YTRN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 560L104YTRN American Technical Ceramics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 560L104YTRN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>560J Hammond Manufacturing TRANS AUDIO 150/600 1.2K/4.8KIMP</p>	 <p>560L104YTRB American Technical Ceramics CAP CER 0.1UF 16V 0402</p>	 <p>560N-BULK 3M CONN INLINE TAP 14-18 AWG IDC</p>	 <p>560G Hammond Manufacturing TRANSF AUDIO 150/600 150/600 IMP</p>
 <p>560N Hammond Manufacturing TRANSF AUDIO 150/600 10K/40K IMP</p>	 <p>560PF 561 Original 15+</p>	 <p>560NH 5%2012 AVX 560NH 5%2012 AVX</p>	 <p>560L104YTRD American Technical Ceramics CAP CER 0.1UF 16V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

560L104YTRN American Technical Ceramics	560L104YTRN Datenblatt	560L104YTRN-Datenblätter	560L104YTRN PDF	American Technical Ceramics 560L104YTRN
560L104YTRN Electronic	560L104YTRN-Komponenten	560L104YTRN-Verteiler	560L104YTRN-Bild	560L104YTRN-Teil
560L104YTRN Preis	560L104YTRN Hersteller	560L104YTRN Bild	560L104YTRN Aktie	560L104YTRN Inventar
560L104YTRN Neu	560L104YTRN Original	560L104YTRN garantiert	560L104YTRN RFQ	560L104YTRN Online bestellen

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