










	<h2 style="color: #E67E22;">600S4R7BW250XT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	600S4R7BW250XT
	Hersteller / Marke:	American Technical Ceramics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 250V NPO 0603
	Datenblätter:	 600S4R7BW250XT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 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	600S4R7BW250XT
Hersteller	American Technical Ceramics
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 250V NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.035" (0.89mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Serie	ATC 600S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

600S4R7BW250XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600S4R7BW250XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600S4R7BW250XT 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 600S4R7BW250XT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600S510FT250XT American Technical Ceramics CAP CER 51PF 250V C0G/NPO 0603</p>	 <p>600S4R3CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 4.3PF 250V NPO 0603</p>	 <p>600S4R7AW250XT American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 250V NPO 0603</p>	 <p>600S4R7CT250XT American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 250V C0G/NPO 0603</p>
 <p>600S560FW250XT American Technical Ceramics CAP CER 56PF 250V NPO 0603</p>	 <p>600S510GT250XT American Technical Ceramics CAP CER 51PF 250V NPO 0603</p>	 <p>600S4R3BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 4.3PF 250V C0G/NPO 0603</p>	 <p>600S4R7BT250XT American Technical Ceramics CAP CER 4.7PF 250V C0G/NPO 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600S4R7BW250XT American Technical Ceramics	600S4R7BW250XT American Technical Ceramics	600S4R7BW250XT American Technical Ceramics	600S4R7BW250XT American Technical Ceramics	600S4R7BW250XT American Technical Ceramics
600S4R7BW250XT Electronic	600S4R7BW250XT-Komponenten	600S4R7BW250XT-Verteiler	600S4R7BW250XT-Bild	600S4R7BW250XT-Teil
600S4R7BW250XT Preis	600S4R7BW250XT Hersteller	600S4R7BW250XT Bild	600S4R7BW250XT Aktie	600S4R7BW250XT Inventar
600S4R7BW250XT Neu	600S4R7BW250XT Original	600S4R7BW250XT garantiert	600S4R7BW250XT RFQ	600S4R7BW250XT 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