


	<p><b>0201N470J250CT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0201N470J250CT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 25V C0G/NP0 0201</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.0201N470J250CT.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.0201N470J250CT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







Spezifikationen

Teilenummer	0201N470J250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 47PF 25V C0G/NP0 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	1292-1154-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	57 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	47pF ±5% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603)
Kapazität	47pF
Anwendungen	General Purpose

0201N470J250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0201N470J250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0201N470J250CT Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0201N470J250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0201N330G500CT</b> Walsin Technology CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201N330J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201N330J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201NY</b> NEC 0201NY NEC</p>
 <p><b>0201N270J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 27PF 50V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201N680J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201N470J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201WMJ0333TCE</b> uniohm uniohm 201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0201N470J250CT Walsin Technology	0201N470J250CT Datenblatt	0201N470J250CT-Datenblätter	0201N470J250CT PDF	Walsin Technology 0201N470J250CT
0201N470J250CT Electronic	0201N470J250CT-Komponenten	0201N470J250CT-Verteiler	0201N470J250CT-Bild	0201N470J250CT-Teil
0201N470J250CT Preis	0201N470J250CT Hersteller	0201N470J250CT Bild	0201N470J250CT Aktie	0201N470J250CT Inventar
0201N470J250CT Neu	0201N470J250CT Original	0201N470J250CT garantiert	0201N470J250CT RFQ	0201N470J250CT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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