
	LP10302R7106
	Hersteller-Teilenummer: LP10302R7106 Hersteller / Marke: Taiyo Yuden Teil der Beschreibung: CAP, 10F +/- 20%, 2.7V, 10.0X30. Datenblätter:  LP10302R7106.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	LP10302R7106
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP, 10F +/- 20%, 2.7V, 10.0X30.
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	587-6213
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	10F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 45 mOhm
Kapazität	10F

LP10302R7106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP10302R7106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP10302R7106 Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LP10302R7106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LP103M016C1P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 16V SNAP	 LP102M200H9P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	 LP103048JU Jauch Quartz BATT LITH POLY 1S1P 1450MAH 3.7V	 LP102M200C9P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP
 LP102M200H5P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	 LP102M200H7P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	 LP103450JH Jauch Quartz BATT LITH POLY 1S1P 1900MAH 3.7V	 LP102M250H4P3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LP10302R7106 Taiyo Yuden	LP10302R7106 Datenblatt	LP10302R7106-Datenblätter	LP10302R7106 PDF	Taiyo Yuden LP10302R7106
LP10302R7106 Electronic	LP10302R7106-Komponenten	LP10302R7106-Verteiler	LP10302R7106-Bild	LP10302R7106-Teil
LP10302R7106 Preis	LP10302R7106 Hersteller	LP10302R7106 Bild	LP10302R7106 Aktie	LP10302R7106 Inventar
LP10302R7106 Neu	LP10302R7106 Original	LP10302R7106 garantiert	LP10302R7106 RFQ	LP10302R7106 Online bestellen