

	<h2 style="color: #e67e22;">BR25160-10TU-2.7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BR25160-10TU-2.7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC EEPROM 16KBIT 3MHZ 8TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BR25160-10TU-2.7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


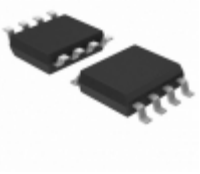

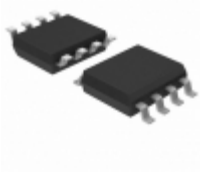
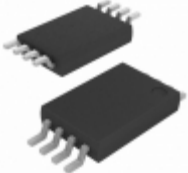



Spezifikationen

Teilenummer	BR25160-10TU-2.7
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 3MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Geschwindigkeit	3MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	SPI Serial

BR25160-10TU-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR25160-10TU-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR25160-10TU-2.7 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BR25160-10TU-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BR2510-G Comchip Technology BRIDGE DIODE 25A 1000V BR</p>	 <p>BR25320N-10SU-2.7 Rohm Semiconductor IC EEPROM 32KBIT 3MHZ 8SOP</p>	 <p>BR250D-80C2-12V Microsemi Corporation RELAY</p>	 <p>BR25320N-10SU-1.8 Rohm Semiconductor IC EEPROM 32KBIT 3MHZ 8SOP</p>
 <p>BR25160-10TU-1.8 Rohm Semiconductor IC EEPROM 16KBIT 3MHZ 8TSSOP</p>	 <p>BR2510W-G Comchip Technology BRIDGE DIODE 25A 1000V BR-W</p>	 <p>BR25160N-10SU-2.7 Rohm Semiconductor IC EEPROM 16KBIT 3MHZ 8SOP</p>	 <p>BR250D-80C1-12V Microsemi Corporation RELAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR25160-10TU-2.7 LAPIS Semiconductor	BR25160-10TU-2.7 Datenblatt	BR25160-10TU-2.7-Datenblätter	BR25160-10TU-2.7 PDF	LAPIS Semiconductor BR25160-10TU-2.7
BR25160-10TU-2.7 Electronic	BR25160-10TU-2.7-Komponenten	BR25160-10TU-2.7-Verteiler	BR25160-10TU-2.7-Bild	BR25160-10TU-2.7-Teil
BR25160-10TU-2.7 Preis	BR25160-10TU-2.7 Hersteller	BR25160-10TU-2.7 Bild	BR25160-10TU-2.7 Aktie	BR25160-10TU-2.7 Inventar
BR25160-10TU-2.7 Neu	BR25160-10TU-2.7 Original	BR25160-10TU-2.7 garantiert	BR25160-10TU-2.7 RFQ	BR25160-10TU-2.7 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