
	<h2 style="color: #e67e22;">BR25010-10TU-1.8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BR25010-10TU-1.8</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC EEPROM 1KBIT 3MHZ 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  BR25010-10TU-1.8.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	BR25010-10TU-1.8
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC EEPROM 1KBIT 3MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 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	1Kb (128 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	SPI Serial

BR25010-10TU-1.8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR25010-10TU-1.8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR25010-10TU-1.8 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 BR25010-10TU-1.8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BR25020-10TU-2.7 Rohm Semiconductor IC EEPROM 2KBIT 3MHZ 8TSSOP</p>	 <p>BR25010-10TU-2.7 Rohm Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 3MHZ 8TSSOP</p>	 <p>BR25005-G Comchip Technology BRIDGE DIODE 25A 50V BR</p>	 <p>BR250-80C1-12V Microsemi Corporation RELAY</p>
 <p>BR25005W-G Comchip Technology BRIDGE DIODE 25A 50V BR-W</p>	 <p>BR250-80C3-12V Microsemi Corporation RELAY</p>	 <p>BR25010N-10SU-1.8 Rohm Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 3MHZ 8SOP</p>	 <p>BR250-80C2-12V Microsemi Corporation RELAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR25010-10TU-1.8 LAPIS Semiconductor	BR25010-10TU-1.8 Datenblatt	BR25010-10TU-1.8-Datenblätter	BR25010-10TU-1.8 PDF	LAPIS Semiconductor BR25010-10TU-1.8
BR25010-10TU-1.8 Electronic	BR25010-10TU-1.8-Komponenten	BR25010-10TU-1.8-Verteiler	BR25010-10TU-1.8-Bild	BR25010-10TU-1.8-Teil
BR25010-10TU-1.8 Preis	BR25010-10TU-1.8 Hersteller	BR25010-10TU-1.8 Bild	BR25010-10TU-1.8 Aktie	BR25010-10TU-1.8 Inventar
BR25010-10TU-1.8 Neu	BR25010-10TU-1.8 Original	BR25010-10TU-1.8 garantiert	BR25010-10TU-1.8 RFQ	BR25010-10TU-1.8 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