




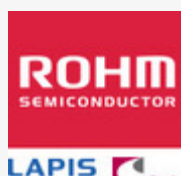




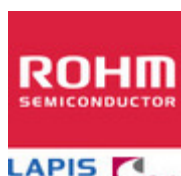



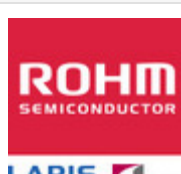



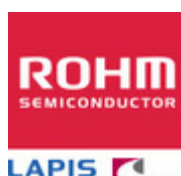

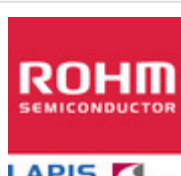



BR25010-10TU-1.8

	<p>Part Number: BR25010-10TU-1.8</p> <p>Výrobce: LAPIS Semiconductor</p> <p>Popis: IC EEPROM 1K SPI 3MHZ 8TSSOP</p> <p>Datový list:  BR25xx0-10xU-1.8</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BR25010-10TU-1.8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BR25010-10TU-1.8	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC EEPROM 1K SPI 3MHZ 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	131137 pcs	Datový list	BR25xx0-10xU-1.8
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	BR2501010TU1.8	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	1Kb (128 x 8)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	EEPROM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 1Kb (128 x 8) SPI 3MHz 8-TSSOP
Frekvence hodin	3MHz	Číslo základní části	BR25010

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 131137 kusy LAPIS Semiconductor BR25010-10TU-1.8 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BR250-80B2-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR25020N-10SU-1.8 Popis: IC EEPROM 2K SPI 3MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR250-320C3-28V-009 Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR25010N-10SU-2.7 Popis: IC EEPROM 1K SPI 3MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR250-320C3-28V-013 Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR250-80C3-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR250-80A1-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR250-80A3-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR25010N-10SU-1.8 Popis: IC EEPROM 1K SPI 3MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR25040-10TU-2.7 Popis: IC EEPROM 4K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR25010-10TU-2.7 Popis: IC EEPROM 1K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR250-80C1-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR25040-10TU-1.8 Popis: IC EEPROM 4K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR2504-G Popis: BRIDGE DIODE 25A 400V BR	Výrobci: Comchip Technology	Dotaz
	Část#: BR25005-G Popis: BRIDGE DIODE 25A 50V BR	Výrobci: Comchip Technology	Dotaz
	Část#: BR250-80C2-12V Popis: RELAY	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: BR25020-10TU-2.7 Popis: IC EEPROM 2K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR25005W-G Popis: BRIDGE DIODE 25A 50V BR-W	Výrobci: Comchip Technology	Dotaz
	Část#: BR25020-10TU-1.8 Popis: IC EEPROM 2K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR25020N-10SU-2.7 Popis: IC EEPROM 2K SPI 3MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BR25010-10TU-1.8			
LAPIS Semiconductor BR25010-10TU-1.8.	BR25010-10TU-1.8 distributor	BR25010-10TU-1.8 dodavatel	BR25010-10TU-1.8 Cena
BR25010-10TU-1.8 Stáhnout datasheet.	BR25010-10TU-1.8 Datasheet.	BR25010-10TU-1.8 Stock.	koupit BR25010-10TU-1.8.
LAPIS Semiconductor BR25010-10TU-1.8.	Klonix Inc. BR25010-10TU-1.8.	Rohm Semiconductor BR25010-10TU-1.8.	