

 	<h2 style="color: #E67E22;">BR24A01AF-WLBH2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BR24A01AF-WLBH2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: I2C BUS 1KBIT(128X8BIT) EEPROM</p> <p>Datenblätter: 1.BR24A01AF-WLBH2.pdf 2.BR24A01AF-WLBH2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 250 pcs 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	BR24A01AF-WLBH2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	I2C BUS 1KBIT(128X8BIT) EEPROM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	250 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	BR24A01AF-WLBH2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	1Kb (128 x 8)
Speicherschnittstelle	I ² C
Speicherformat	EEPROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 1Kb (128 x 8) I ² C 400kHz 8-SOP
Uhrfrequenz	400kHz

BR24A01AF-WLBH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR24A01AF-WLBH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR24A01AF-WLBH2 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 BR24A01AF-WLBH2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BR24A02F-WE2 ROHM BR24A02F-WE2 ROHM</p>	 <p>BR24A01AF-E2 ROHM ROHM SOP</p>	 <p>BR24A01AFJ-WME2 LAPIS Semiconductor EEPROM SERIAL-I2C 1K-BIT 128 X 8</p>	 <p>BR247D-600B3-28V-009L Microsemi Corporation RELAY</p>
 <p>BR24A02F-WME2 ROHM ROHM SOP-8</p>	 <p>BR24A01AF-WME2 LAPIS Semiconductor EEPROM SERIAL-I2C 1K-BIT 128 X 8</p>	 <p>BR247D-600C1-28V Microsemi Corporation RELAY</p>	 <p>BR24A PANJIT BR24A PANJIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR24A01AF-WLBH2 LAPIS Semiconductor	BR24A01AF-WLBH2 Datenblatt	BR24A01AF-WLBH2-Datenblätter	BR24A01AF-WLBH2 PDF	LAPIS Semiconductor BR24A01AF-WLBH2
BR24A01AF-WLBH2 Electronic	BR24A01AF-WLBH2-Komponenten	BR24A01AF-WLBH2-Verteiler	BR24A01AF-WLBH2-Bild	BR24A01AF-WLBH2-Teil
BR24A01AF-WLBH2 Preis	BR24A01AF-WLBH2 Hersteller	BR24A01AF-WLBH2 Bild	BR24A01AF-WLBH2 Aktie	BR24A01AF-WLBH2 Inventar
BR24A01AF-WLBH2 Neu	BR24A01AF-WLBH2 Original	BR24A01AF-WLBH2 garantiert	BR24A01AF-WLBH2 RFQ	BR24A01AF-WLBH2 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