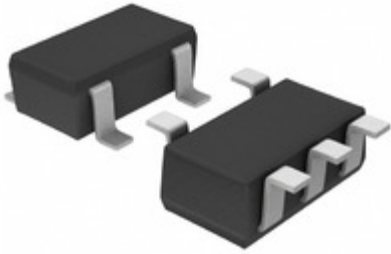









	<p>Hersteller-Teilenummer: BU4S11G2-TR</p>
	<p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-SSOP</p>
	<p>Datenblätter:  BU4S11G2-TR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 971 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BU4S11G2-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	971 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	4S
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	30ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 11 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	3.4mA, 3.4mA

BU4S11G2-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU4S11G2-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU4S11G2-TR 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 BU4S11G2-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU4S11-TL ROHMNMX BU4S11-TL ROHMNMX</p>	 <p>BU4S11G2TR ROHM ROHM SOT23-5</p>	 <p>BU4S584-TR ROHM BU4S584-TR ROHM</p>	 <p>BU4S11 ROHM BU4S11 ROHM</p>
 <p>BU4S11-TR ROHM BU4S11-TR ROHM</p>	 <p>BU4S01G2-TR Rohm Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-SSOP</p>	 <p>BU4S01G2 ROHM BU4S01G2 ROHM</p>	 <p>BU4S584F ROHM BU4S584F ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU4S11G2-TR LAPIS Semiconductor	BU4S11G2-TR Datenblatt	BU4S11G2-TR-Datenblätter	BU4S11G2-TR PDF	LAPIS Semiconductor BU4S11G2-TR
BU4S11G2-TR Electronic	BU4S11G2-TR-Komponenten	BU4S11G2-TR-Verteiler	BU4S11G2-TR-Bild	BU4S11G2-TR-Teil
BU4S11G2-TR Preis	BU4S11G2-TR Hersteller	BU4S11G2-TR Bild	BU4S11G2-TR Aktie	BU4S11G2-TR Inventar
BU4S11G2-TR Neu	BU4S11G2-TR Original	BU4S11G2-TR garantiert	BU4S11G2-TR RFQ	BU4S11G2-TR 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