



Image may be representation.
See specs for product details.

BU7411G-TR

Hersteller-Teilenummer:	BU7411G-TR
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 4KHZ 5SSOP
Datenblätter:	BU7411G-TR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU7411G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 4KHZ 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V, ±0.8 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Slew Rate	0.0024 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4kHz
Strom - Versorgung	350nA
Strom - Ausgang / Kanal	4mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

BU7411G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU7411G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU7411G-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 BU7411G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BU7335MWV-E2 ROHM BU7335MWV-E2 ROHM</p>	<p>BU7421SG-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 5SSOP</p>	<p>BU7343HFV-TR Rohm Semiconductor IC CLK GENERATOR HVSOP</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BU7411SGTR ROHM BU7411SGTR ROHM</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BU7336MWV-ME2 ROHM BU7336MWV-ME2 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BU7345HFV-TR ROHM BU7345HFV-TR ROHM</p>	<p>BU7411SG-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 4KHZ 5SSOP</p>	<p>BU7421G-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 90KHZ 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU7411G-TR LAPIS Semiconductor	BU7411G-TR Datenblatt	BU7411G-TR-Datenblätter	BU7411G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BU7411G-TR
BU7411G-TR Electronic	BU7411G-TR-Komponenten	BU7411G-TR-Verteiler	BU7411G-TR-Bild	BU7411G-TR-Teil
BU7411G-TR Preis	BU7411G-TR Hersteller	BU7411G-TR Bild	BU7411G-TR Aktie	BU7411G-TR Inventar
BU7411G-TR Neu	BU7411G-TR Original	BU7411G-TR garantiert	BU7411G-TR RFQ	BU7411G-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