



## BU7444SF-E2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BU7444SF-E2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BU7444SF-E2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2556 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	BU7444SF-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2556 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Slew Rate	0.3 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	600kHz
Strom - Versorgung	200μA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	CMOS
-3db Bandbreite	-

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BU7442SF-E2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP</p>	<p><b>BU7444F-E2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC</p>	<p><b>BU7461G-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 5SSOP</p>	<p><b>BU7442NUX-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ 8VSON</p>
<p><b>BU7445SHFV-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 400KHZ RRO 5-HVSOF</p>	<p><b>BU7445HFV-TR IC</b> ROHM ROHM HVSO5F</p>	<p><b>BU7442SFVM-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ 8MSOP</p>	<p><b>BU7461SG-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 5SSOP</p>

### BU7444SF-E2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

BU7444SF-E2 Rohm Semiconductor	BU7444SF-E2 Datenblatt	BU7444SF-E2-Datenblätter	BU7444SF-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU7444SF-E2
BU7444SF-E2 Electronic	BU7444SF-E2-Komponenten	BU7444SF-E2-Verteiler	BU7444SF-E2-Bild	BU7444SF-E2-Teil
BU7444SF-E2 Preis	BU7444SF-E2 Hersteller	BU7444SF-E2 Bild	BU7444SF-E2 Aktie	BU7444SF-E2 Inventar
BU7444SF-E2 Neu	BU7444SF-E2 Original	BU7444SF-E2 garantiert	BU7444SF-E2 RFQ	BU7444SF-E2 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited