



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BU7442SF-E2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BU7442SF-E2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP
<b>Datenblätter:</b>	BU7442SF-E2.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BU7442SF-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V, ±0.85 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	600kHz
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

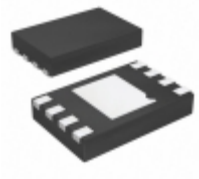
BU7442SF-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU7442SF-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU7442SF-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU7442SF-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



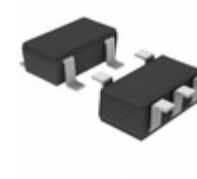
**BU7442F-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP



**BU7442NUX-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 8VSON



**BU7444F-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC



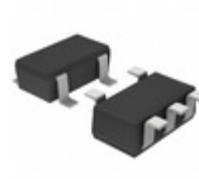
**BU7441G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 5SSOP



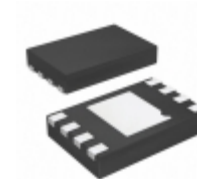
**BU7442FVM-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 8MSOP



**BU7444SF-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC



**BU7441SG-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 5SSOP



**BU7442SNUX-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC OPAMP GP 600KHZ 8VSON

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU7442SF-E2 LAPIS Semiconductor	BU7442SF-E2 Datenblatt	BU7442SF-E2-Datenblätter	BU7442SF-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU7442SF-E2
BU7442SF-E2 Electronic	BU7442SF-E2-Komponenten	BU7442SF-E2-Verteiler	BU7442SF-E2-Bild	BU7442SF-E2-Teil
BU7442SF-E2 Preis	BU7442SF-E2 Hersteller	BU7442SF-E2 Bild	BU7442SF-E2 Aktie	BU7442SF-E2 Inventar
BU7442SF-E2 Neu	BU7442SF-E2 Original	BU7442SF-E2 garantiert	BU7442SF-E2 RFQ	BU7442SF-E2 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