
	<h2>BU7242YFVM-CGTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BU7242YFVM-CGTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: BU7242YFVM-C IS A INPUT/OUTPUT F</p> <p>Datenblätter:  BU7242YFVM-CGTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	


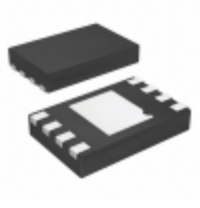

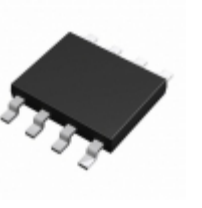

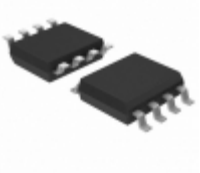


Spezifikationen

Teilenummer	BU7242YFVM-CGTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	BU7242YFVM-C IS A INPUT/OUTPUT F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	CMOS Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
Strom - Versorgung	180µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	CMOS

BU7242YFVM-CGTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU7242YFVM-CGTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU7242YFVM-CGTR 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 BU7242YFVM-CGTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BU72432KV-E2 ROHM BU72432KV-E2 ROHM</p>	 <p>BU7242NUX-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8VSON</p>	 <p>BU72435AKV-E2 ROHM BU72435AKV-E2 ROHM</p>	 <p>BU7242SFVM-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>BU72435KV-E2 ROHMROHS BU72435KV-E2 ROHMROHS</p>	 <p>BU7242SF-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOP</p>	 <p>BU72436AKV ROHM ROHM QFP64</p>	 <p>BU7242FVM-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU7242YFVM-CGTR LAPIS Semiconductor	BU7242YFVM-CGTR Datenblatt	BU7242YFVM-CGTR-Datenblätter	BU7242YFVM-CGTR PDF	LAPIS Semiconductor BU7242YFVM-CGTR
BU7242YFVM-CGTR Electronic	BU7242YFVM-CGTR-Komponenten	BU7242YFVM-CGTR-Verteiler	BU7242YFVM-CGTR-Bild	BU7242YFVM-CGTR-Teil
BU7242YFVM-CGTR Preis	BU7242YFVM-CGTR Hersteller	BU7242YFVM-CGTR Bild	BU7242YFVM-CGTR Aktie	BU7242YFVM-CGTR Inventar
BU7242YFVM-CGTR Neu	BU7242YFVM-CGTR Original	BU7242YFVM-CGTR garantiert	BU7242YFVM-CGTR RFQ	BU7242YFVM-CGTR 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