



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.
See specs for product details.

BU7233YF-CGE2

Hersteller-Teilenummer:	BU7233YF-CGE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	BU7233YF-C IS INPUT FULL SWING,
Datenblätter:	BU7233YF-CGE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU7233YF-CGE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	BU7233YF-C IS INPUT FULL SWING,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	14mV @ 3V
Art	CMOS
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Propagation Delay (Max)	1.8µs (Typ)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Open Drain
Andere Namen	BU7233YF-CGE2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator CMOS Open Drain 8-SOP
Strom - Ruhende (Max)	25µA
Strom - Ausgabe (Typ)	7mA @ 3V
Strom - Eingangsruhe (Max)	300pA @ 3V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

BU7233YF-CGE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU7233YF-CGE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU7233YF-CGE2 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 BU7233YF-CGE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BU7232F-E2 Rohm Semiconductor IC COMPARATOR DUAL 5.5V SOP-8</p>	<p>BU7241G-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 5SSOP</p>	<p>BU7233F-E2 Rohm Semiconductor IC COMPARATOR DUAL 5.5V 8SOP</p>	<p>BU7242F-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOP</p>
<p>BU7238KVT ROHM BU7238KVT ROHM</p>	<p>BU7232FVM-TR Rohm Semiconductor IC COMPARATOR DUAL 5.5V 8MSOP</p>	<p>BU7238KTV ROHM BU7238KTV ROHM</p>	<p>BU7241SG-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 900KHZ RRO 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU7233YF-CGE2 LAPIS Semiconductor	BU7233YF-CGE2 Datenblatt	BU7233YF-CGE2-Datenblätter	BU7233YF-CGE2 PDF	LAPIS Semiconductor BU7233YF-CGE2
BU7233YF-CGE2 Electronic	BU7233YF-CGE2-Komponenten	BU7233YF-CGE2-Verteiler	BU7233YF-CGE2-Bild	BU7233YF-CGE2-Teil
BU7233YF-CGE2 Preis	BU7233YF-CGE2 Hersteller	BU7233YF-CGE2 Bild	BU7233YF-CGE2 Aktie	BU7233YF-CGE2 Inventar
BU7233YF-CGE2 Neu	BU7233YF-CGE2 Original	BU7233YF-CGE2 garantiert	BU7233YF-CGE2 RFQ	BU7233YF-CGE2 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