



Image may be representation.
See specs for product details.

BD12732FVJ-GE2

Hersteller-Teilenummer:	BD12732FVJ-GE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP I/O FULL SWING 8TSSOP
Datenblätter:	BD12732FVJ-GE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD12732FVJ-GE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OP AMP I/O FULL SWING 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP-BJ
Slew Rate	0.4 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	580μA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

BD12732FVJ-GE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD12732FVJ-GE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD12732FVJ-GE2 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 BD12732FVJ-GE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BD12734FVJ-E2 Rohm Semiconductor IC OP AMP I/O FULL SWING 14TSSOP</p>	<p>BD1222J50200AHF Anaren IC TRANSFORMER BALUN DC 0805</p>	<p>BD12730G-GTR Rohm Semiconductor IC OPAMP I/O FULL SWING 5SSOP</p>	<p>BD122 Klein Tools SCREWDRIVER PHILLIPS #2 8.5"</p>
<p>BD12734FV-GE2 Rohm Semiconductor IC OP AMP I/O FULL SWING 14SSOPB</p>	<p>BD12732F-GE2 Rohm Semiconductor IC OP AMP I/O FULL SWING 8SOP</p>	<p>BD12AV C&K SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 5V</p>	<p>BD127 Original BD127 Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD12732FVJ-GE2 LAPIS Semiconductor	BD12732FVJ-GE2 Datenblatt	BD12732FVJ-GE2-Datenblätter	BD12732FVJ-GE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD12732FVJ-GE2
BD12732FVJ-GE2 Electronic	BD12732FVJ-GE2-Komponenten	BD12732FVJ-GE2-Verteiler	BD12732FVJ-GE2-Bild	BD12732FVJ-GE2-Teil
BD12732FVJ-GE2 Preis	BD12732FVJ-GE2 Hersteller	BD12732FVJ-GE2 Bild	BD12732FVJ-GE2 Aktie	BD12732FVJ-GE2 Inventar
BD12732FVJ-GE2 Neu	BD12732FVJ-GE2 Original	BD12732FVJ-GE2 garantiert	BD12732FVJ-GE2 RFQ	BD12732FVJ-GE2 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