



Image may be representation.
See specs for product details.

BU7486FV-E2

Hersteller-Teilenummer:	BU7486FV-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GROUND SENSE 8SSOP
Datenblätter:	BU7486FV-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BU7486FV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GROUND SENSE 8SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOPB
Slew Rate	10 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	CMOS
-3db Bandbreite	-

BU7486FV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU7486FV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU7486FV-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 BU7486FV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BU7486SF-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC</p>	<p>BU7485G-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 5SSOP</p>	<p>BU7486FVM-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 8MSOP</p>	<p>BU7486SFV-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 8SSOP</p>
<p>BU7481G-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 2.8MHZ 5SSOP</p>	<p>BU7486F-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC</p>	<p>BU7485SG-TR Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 5SSOP</p>	<p>BU7487F-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP GROUND SENSE 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU7486FV-E2 LAPIS Semiconductor	BU7486FV-E2 Datenblatt	BU7486FV-E2-Datenblätter	BU7486FV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BU7486FV-E2
BU7486FV-E2 Electronic	BU7486FV-E2-Komponenten	BU7486FV-E2-Verteiler	BU7486FV-E2-Bild	BU7486FV-E2-Teil
BU7486FV-E2 Preis	BU7486FV-E2 Hersteller	BU7486FV-E2 Bild	BU7486FV-E2 Aktie	BU7486FV-E2 Inventar
BU7486FV-E2 Neu	BU7486FV-E2 Original	BU7486FV-E2 garantiert	BU7486FV-E2 RFQ	BU7486FV-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