





| | |
|---|---|
|  | <h2>BA4560RF-E2</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BA4560RF-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 4MHZ 8SOP</p> <p>Datenblätter:  BA4560RF-E2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 18851 pcs 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 | BA4560RF-E2 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 18851 pcs Stock |
| Serie | - |
| Strom - Versorgung | 3mA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | - |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.173", 4.40mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOP |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| Strom - Ausgang / Kanal | 25mA |
| Slew Rate | 4 V/μs |
| -3db Bandbreite | - |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 8 V ~ 30 V, ±4 V ~ 15 V |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 4MHz |
| Strom - Eingangsruhe | 50nA |
| Spannung - Eingangs-Offset | 500μV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

BA4560RF-E2 ist neu im Original, Suche BA4560RF-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BA4560RF-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BA4560RF-E2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>BA4560RFV ROHM BA4560RFV ROHM</p> |  <p>BA4560RFV-TR LAPIS Semiconductor IC OPAMP GP 4MHZ 8MSOP</p> |  <p>BA4560RFJ-GE2 LAPIS Semiconductor LOW NOISE DUAL SUPPLY VOLTAGE OP</p> |  <p>BA4560FV-GE2 LAPIS Semiconductor IC OPAMP LN 8SSOP</p> |
|  <p>BA4560FVT-GE2 LAPIS Semiconductor IC OPAMP LN 8-TSSOP</p> |  <p>BA4560FV-E2 ROHM BA4560FV-E2 ROHM</p> |  <p>BA4560RFV-E2 LAPIS Semiconductor IC OPAMP GP 4MHZ 8SSOP</p> |  <p>BA4560RFVT-E2 LAPIS Semiconductor IC OPAMP GP LN DUAL 8TSSOP</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------|----------------|----------------------|
| BA4111F-E2 | BA4114-S | BA4116FV-E2 | D BA4422AN | BA4425F-E2 |
| BA4510F-E | BA4510F-E2 | D BA4510F-T1 | BA4510FV-E2 | BA4558E-E1 |
| BA4558F-DXE2 | BA4558F-E2 | BA4558F-FE2 | BA4558F-HT-TBB | BA4558F-HTE2 |
| D BA4558F-T1 | BA4558F-TFB | BA4558RF-E2 | BA4558RFV-E2 | BA4558RFVM |
| BA4558RFVM-TR | BA4560F-E1 | BA4560F-E2 | BA4560FE2 | BA4560FV-E2 |
| BA4560RFV | BA4560RFV-E2 | D BA4560RFVM-TR | BA4580RF-E2 | BA4580RF-SE2 |
| BA4580RFJ | D BA4580RFVM-TR | BA4580YF-M | BA4580YFVM-M | BA4584FV |
| BA4584FV-E2 | BA4584RF | BA4584RFV | BA4584YFV-M | CGA2B3X7R1H683M050BB |
| CQ0805BRNPOYBN5R6 | CS452GTHA5 | ECH8315-TL-H | D FMG8AT148 | GRM1557U1A242JA01D |
| M24C32-FMC6TG | RT9261B-45CX | SQ2360EES-T1-GE3 | UMD6NFHA | VE-J60-CY |

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