










|   |  |
|---|--|
|  | <h2>BA2902YF-MGE2</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BA2902YF-MGE2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE GROUND SENSE OPERATIO</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BA2902YF-MGE2.pdf</a><br/><a href="#">2.BA2902YF-MGE2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | BA2902YF-MGE2   |
| Hersteller                                | LAPIS Semiconductor                                   |
| Beschreibung                              | AUTOMOTIVE GROUND SENSE OPERATIO                      |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V                             |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 2mV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 14-SOP  |
| Slew Rate                                 | 0.2 V/µs  |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q100                                  |
| Verpackung                                | Cut Tape (CT)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 14-SOIC (0.173", 4.40mm Width)                        |
| Ausgabotyp                                | -   |
| Andere Namen                              | BA2902YF-MGE2CT                                       |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 2   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 9 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt            | 500kHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | General Purpose Amplifier 2 Circuit 14-SOP            |
| Strom - Versorgung                        | 700µA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 30mA  |
| Strom - Eingangsruhe                      | 20nA  |
| Verstärkertyp                             | General Purpose                                       |

BA2902YF-MGE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BA2902YF-MGE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BA2902YF-MGE2 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 BA2902YF-MGE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BA2902YFV-MGE2</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>AUTOMOTIVE GROUND SENSE OPERATIO</p> |  <p><b>BA2902YF-LBH2</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI</p> |  <p><b>BA2902SKN-E2</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC OPAMP GP 500KHZ 16VQFN</p>          |  <p><b>BA2902YFV-MGE2</b><br/>ROHM<br/>ROHM MSOP8</p>                                    |
|  <p><b>BA2902YFV-CE2</b><br/>ROHM<br/>ROHM TSSOP</p>  |  <p><b>BA2902SFV-E2</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC OPAMP GP 500KHZ 14SSOP</p>          |  <p><b>BA2902YFV-CE2</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>STANDARD GROUND SENSE OPERATIONA</p> |  <p><b>BA2902YF-CE2</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>STANDARD GROUND SENSE OPERATIONA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                           |                            |                     |                                   |
|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| BA2902YF-MGE2 LAPIS Semiconductor | BA2902YF-MGE2 Datenblatt  | BA2902YF-MGE2-Datenblätter | BA2902YF-MGE2 PDF   | LAPIS Semiconductor BA2902YF-MGE2 |
| BA2902YF-MGE2 Electronic          | BA2902YF-MGE2-Komponenten | BA2902YF-MGE2-Verteiler    | BA2902YF-MGE2-Bild  | BA2902YF-MGE2-Teil                |
| BA2902YF-MGE2 Preis               | BA2902YF-MGE2 Hersteller  | BA2902YF-MGE2 Bild         | BA2902YF-MGE2 Aktie | BA2902YF-MGE2 Inventar            |
| BA2902YF-MGE2 Neu                 | BA2902YF-MGE2 Original    | BA2902YF-MGE2 garantiert   | BA2902YF-MGE2 RFQ   | BA2902YF-MGE2 Online bestellen    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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