

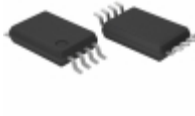





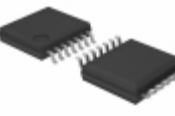
	<h2>BA4580YF-MGE2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BA4580YF-MGE2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> LOW NOISE GRAND SENSE OPERATIONA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BA4580YF-MGE2.pdf</a> <a href="#">2.BA4580YF-MGE2.pdf</a></p> <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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BA4580YF-MGE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	LOW NOISE GRAND SENSE OPERATIONA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 32 V, ±2 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Slew Rate	5 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	BA4580YF-MGE2CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOP
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Eingangsruhe	100nA
Verstärkertyp	General Purpose

BA4580YF-MGE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BA4580YF-MGE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BA4580YF-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 BA4580YF-MGE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BA4580RFJ-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LN 8SOPS</p>	 <p><b>BA4580RFVT-E2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP LN DUAL 8SSOP</p>	 <p><b>BA4580YF-M</b> ROHM BA4580YF-M ROHM</p>	 <p><b>BA4580YFVM-M</b> ROHM BA4580YFVM-M ROHM</p>
 <p><b>BA4580YFVM-MGTR</b> LAPIS Semiconductor LOW NOISE GRAND SENSE OPERATIONA</p>	 <p><b>BA4584RF</b> ROHM BA4584RF ROHM</p>	 <p><b>BA4580RFVM-TR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 5MHZ 8MSOP</p>	 <p><b>BA4584FV-E2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 5MHZ 14SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BA4580YF-MGE2 LAPIS Semiconductor	BA4580YF-MGE2 Datenblatt	BA4580YF-MGE2-Datenblätter	BA4580YF-MGE2 PDF	LAPIS Semiconductor BA4580YF-MGE2
BA4580YF-MGE2 Electronic	BA4580YF-MGE2-Komponenten	BA4580YF-MGE2-Verteiler	BA4580YF-MGE2-Bild	BA4580YF-MGE2-Teil
BA4580YF-MGE2 Preis	BA4580YF-MGE2 Hersteller	BA4580YF-MGE2 Bild	BA4580YF-MGE2 Aktie	BA4580YF-MGE2 Inventar
BA4580YF-MGE2 Neu	BA4580YF-MGE2 Original	BA4580YF-MGE2 garantiert	BA4580YF-MGE2 RFQ	BA4580YF-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