



Image may be representation.
See specs for product details.

BM6205FS-E2

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | BM6205FS-E2 |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP |
| Datenblätter: | BM6205FS-E2.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | BM6205FS-E2 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 13.5 V ~ 16.5 V |
| Spannung - Last | 400V (Max) |
| Technologie | Power MOSFET |
| Supplier Device-Gehäuse | SSOP-A54_36 |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | 1.7 Ohm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 54-SOP (0.449", 11.40mm) 36 Leads |
| Ausgangskonfiguration | Half Bridge (3) |
| Betriebstemperatur | -20°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lasttyp | Inductive |
| Schnittstelle | Logic |
| Eigenschaften | Bootstrap Circuit, Status Flag |
| Fehlerschutz | Current Limiting, Over Temperature, UVLO |
| Strom - Spitzenausgang | 4A |
| Strom - Ausgang / Kanal | 2.5A |
| Anwendungen | AC Motors |

BM6205FS-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM6205FS-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM6205FS-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 BM6205FS-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>BM6207FS-E2 Rohm Semiconductor 3-PHASE BRUSHLESS FAN MOTOR DRIV</p> | <p>BM6202FS-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 23SSOP</p> | <p>BM6206FS-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD FOR THE BM6206FS-E2</p> | <p>BM6207FS-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD FOR THE BM6207FS-E2</p> |
| <p>BM6203FS-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP</p> | <p>BM6205FS-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD FOR THE BM6205FS-E2</p> | <p>BM6206FS-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP</p> | <p>BM6204FS-EVK-001 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD FOR THE BM6204FS-E2</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| BM6205FS-E2 LAPIS Semiconductor | BM6205FS-E2 Datenblatt | BM6205FS-E2-Datenblätter | BM6205FS-E2 PDF | LAPIS Semiconductor BM6205FS-E2 |
| BM6205FS-E2 Electronic | BM6205FS-E2-Komponenten | BM6205FS-E2-Verteiler | BM6205FS-E2-Bild | BM6205FS-E2-Teil |
| BM6205FS-E2 Preis | BM6205FS-E2 Hersteller | BM6205FS-E2 Bild | BM6205FS-E2 Aktie | BM6205FS-E2 Inventar |
| BM6205FS-E2 Neu | BM6205FS-E2 Original | BM6205FS-E2 garantiert | BM6205FS-E2 RFQ | BM6205FS-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