



SP6265FEK1-L/TR

Varenummer: **SP6265FEK1-L/TR**
 Produkt beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V TSOT23-6
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: SP6265FEK1-L/TR.pdf

Producent / Mærke: Exar Corporation
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SEND FORESPØRGSEL >

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

| | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|
| Varenummer | SP6265FEK1-L/TR | Fabrikant | Exar Corporation |
| Beskrivelse | IC REG LINEAR 1.8V/2.5V TSOT23-6 | Blyfri Status / RoHS Status | Blyfri / RoHS-kompatibel |
| Datablad | SP6265FEK1-L/TR.pdf | | |
| Spændingsfald (Max) | 0.35V @ 150mA, 0.3V @ 150mA | Spænding - Udgang (Min / Fast) | 1.8V, 2.5V |
| Spænding - Udgang (Max) | - | Spænding - Indgang (Max) | 5.5V |
| Leverandør Device Package | TSOT-23-6 | Serie | - |
| Beskyttelsesfunktioner | Over Current, Over Temperature | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Pakke / tilfælde | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 | PSRR | 55dB ~ 48dB (100Hz ~ 10kHz) |
| Output Type | Fixed | Output Configuration | Positive |
| Driftstemperatur | -40°C ~ 85°C | Antal regulatorer | 2 |
| Monteringstype | Surface Mount | Fugtfølsomhedsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Blyfri Status / RoHS Status | Lead free / RoHS Compliant | Detaljeret beskrivelse | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 1.8V, 2.5V 150mA, 150mA TSOT-23-6 |
| Nuværende - Quiescent (Iq) | 160µA | Nuværende - Output | 150mA, 150mA |
| Kontrolfunktioner | Enable | | |

Relaterede produkter

| | |
|---|---|
| <p>SP6265GEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V TSOT23-6 Hent: SP6265GEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6260HEK-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.2V 200MA SOT23-5 Hent: SP6260HEK-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>SP6260GEK-L/TR producenter: Diodes Incorporated Beskrivelse: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-5</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6265JEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LIN 2.85V/2.85V TSOT23-6 Hent: SP6265JEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>SP6260GEK-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-5 Hent: SP6260GEK-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6265MER-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V 8DFN Hent: SP6265MER-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>SP6265AEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V TSOT23-6 Hent: SP6265AEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6260FEK-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 3.2V 200MA SOT23-5 Hent: SP6260FEK-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>SP6265KEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 3V/3V TSOT23-6 Hent: SP6265KEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6265BEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.8V TSOT23-6 Hent: SP6265BEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>SP6265LER-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/2.5V 8DFN Hent: SP6265LER-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>SP6265HEK1-L/TR producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC REG LINEAR 1.8V/3.3V TSOT23-6 Hent: SP6265HEK1-L/TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |

Relaterede tags

- Exar Corporation SP6265FEK1-L/TR
- SP6265FEK1-L/TR Pris
- SP6265FEK1-L/TR PDF-datablad
- SP6265FEK1-L/TR Lager
- Exar Corporation SP6265FEK1-L/TR
- Exar Corporation SP6265FEK1-L/TR
- SP6265FEK1-L/TR-distributør
- SP6265FEK1-L/TR-billeder
- SP6265FEK1-L/TR Download datablad
- Køb SP6265FEK1-L/TR
- Exar Corporation Leverandør
- SP6265FEK1-L/TR leverandør
- SP6265FEK1-L/TR-billede
- SP6265FEK1-L/TR-datablad
- Køb Exar Corporation SP6265FEK1-L/TR
- Exar Corporation-distributør