
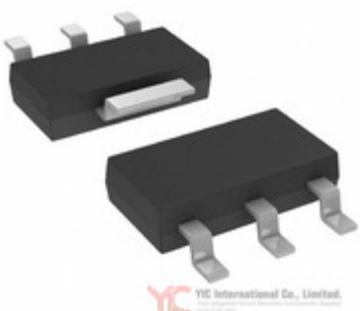



|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BSP61H6327XTSA1</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | BSP61H6327XTSA1                                 |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | International Rectifier (Infineon Technologies) |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | TRANS PNP DARL 60V 1A SOT223                    |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">BSP61H6327XTSA1.pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | BSP61H6327XTSA1                                    |
| Hersteller                                    | International Rectifier (Infineon Technologies)    |
| Beschreibung                                  | TRANS PNP DARL 60V 1A SOT223                       |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 60V  |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 1.8V @ 1mA, 1A                                     |
| Transistor-Typ                                | PNP - Darlington                                   |
| Supplier Device-Gehäuse                       | PG-SOT223-4  |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 1.5W   |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-261-4, TO-261AA                                 |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                                      |
| Frequenz - Übergang                           | 200MHz   |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 2000 @ 500mA, 10V                                  |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 10µA   |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 1A   |

BSP61H6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP61H6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP61H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BSP61H6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  <p><b>BSP62E6327HTSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>TRANS PNP DARL 80V 1A SOT-223</p> |  <p><b>BSP62,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>TRANS PNP DARL 80V 1A SOT223</p>                       |  <p><b>BSP62</b><br/>PH<br/>BSP62 PH</p>                     |  <p><b>BSP615S2L</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 55V 2.8A SOT-223</p>         |
|  <p><b>BSP62E6327</b><br/>INFINEON<br/>BSP62E6327 INFINEON</p>                             |  <p><b>BSP615S2LHUMA1</b><br/>International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>MOSFET SOT223-4</p> |  <p><b>BSP62 E6327</b><br/>SOT223<br/>BSP62 E6327 SOT223</p> |  <p><b>BSP613PL6327HUSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET P-CH 60V 2.9A SOT-223</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |   |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| BSP61H6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | BSP61H6327XTSA1 Datenblatt  | BSP61H6327XTSA1-Datenblätter | BSP61H6327XTSA1 PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) BSP61H6327XTSA1 |
| BSP61H6327XTSA1 Electronic                                      | BSP61H6327XTSA1-Komponenten | BSP61H6327XTSA1-Verteiler    | BSP61H6327XTSA1-Bild  | BSP61H6327XTSA1-Teil  |
| BSP61H6327XTSA1 Preis   | BSP61H6327XTSA1 Hersteller  | BSP61H6327XTSA1 Bild         | BSP61H6327XTSA1 Aktie | BSP61H6327XTSA1 Inventar  |
| BSP61H6327XTSA1 Neu   | BSP61H6327XTSA1 Original    | BSP61H6327XTSA1 garantiert   | BSP61H6327XTSA1 RFQ   | BSP61H6327XTSA1 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