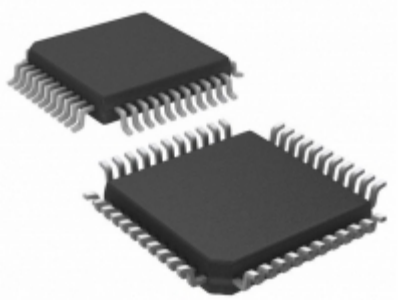


|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <h2 style="color: red;">IA82527PQF44AR2</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">IA82527PQF44AR2</a>         |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Innovasic Semiconductor</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC CAN CTRLR 44QFP                      |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">IA82527PQF44AR2.pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 745 pcs Stock Available.  |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |   |

### Spezifikationen

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Teilenummer             | <a href="#">IA82527PQF44AR2</a>                                    |
| Hersteller              | <a href="#">Innovasic Semiconductor</a>                            |
| Beschreibung            | IC CAN CTRLR 44QFP   |
| Kategorie               | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a> |
| Teilstatus              | 745 pcs Stock  |
| Serie                   | -  |
| Strom - Versorgung      | 3mA  |
| Betriebstemperatur      | -40°C ~ 125°C  |
| Schnittstelle           | Bus  |
| Verpackung / Gehäuse    | 44-QFP   |
| Supplier Device-Gehäuse | 44-PQFP  |
| Spannungsversorgung     | 3 V ~ 5.5 V  |
| Standards               | CAN 2.0  |
| Funktion                | Controller   |
| Protokoll               | CAN  |
| Verpackung              | Tray   |

IA82527PQF44AR2 ist neu im Original, Suche IA82527PQF44AR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IA82527PQF44AR2 Innovasic Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IA82527PQF44AR2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>IA8563</b><br/>IA<br/>IA8563 IA</p>   |  <p><b>IA82527PQF44AR2</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC CAN CTRLR 44QFP</p> |  <p><b>IA8322 SSOP28</b><br/>IA<br/>IA8322 SSOP28 IA</p>                             |  <p><b>IA82510PLC28IR2</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC CONTROLLER ASYNC<br/>28PLCC</p> |
|  <p><b>IA82510PLC28IR2</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IC ASYNCHRONOUS SERIAL<br/>CTRL</p> |  <p><b>IA82527</b><br/>INNOVAS<br/>IA82527 INNOVAS</p>                               |  <p><b>IA88C00-PLC68I-R-0</b><br/>INNOVASIC<br/>IA88C00-PLC68I-R-0<br/>INNOVASIC</p> |  <p><b>IA82527PLC44AR2</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IC CAN CTRLR 44-PLCC</p>              |

### heiße Teile

Mehr

|                    |                  |                    |                    |                    |
|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 08055A4R3BAT2A     | 2225SC683KAZ1A   | 5SDF02D6002        | AD8517ARTZ-RL7     | ADCS7478AIMFX/NOPB |
| ADP1111AR-12       | AP30T10GK        | D DZT751-13        | EFCH1842TCC2       | F2405S-W1          |
| FQPF4N80           | GA150HD120K      | GRM1555C1H5R6CZ01D | IA82527PQF44AR2    | IA8G-RX80          |
| D ISL6265CHRTZ-T   | KSC2223OMTF      | LM63C1MAX          | MAX5070BASA+T      | MAX6342SUT+T       |
| MCC25-06iO8        | MIC6315-29D3UYTR | MMG400K060U6N      | MX29GL128FLXGI-90G | P544A2005          |
| P6SMB36CAT3G       | PGA280AIPW       | D PTFA211801F      | R1EX24128ASASOI    | RN2702JE           |
| RR0816P-301-B-T5   | D S52HA0.4A-A    | SAF-C165-LF3VHA    | SC14434B2MU07VVNS  | SFH628A-2          |
| SG6849-65TZ        | SI3407DV-T1-GE3  | SKKT131/16E-2      | SKN3F20/08UNF      | STK65042           |
| SUM110N04-02L      | TC58NVG0S3ETAIO  | TFX-02SCL70-J21747 | TL4050C25QDBZRG4   | TMP86P807NG        |
| TPX205950MT-7010A1 | TS39154CP4R0     | TSV622ILT          | TZM5252B-GS08C24   | VN5E016AFHTR-E     |

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