








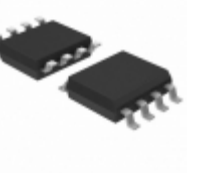
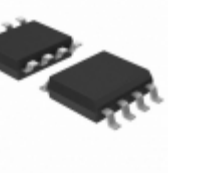
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAX620CPN</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX620CPN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX620CPN.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX620CPN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 74 pcs 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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | MAX620CPN   |
| Hersteller                             | Maxim Integrated                                  |
| Beschreibung                           | IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18-DIP                  |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber |
| Teilstatus                             | 74 pcs Stock                                      |
| Spannungsversorgung                    | 4.5 V ~ 16.5 V                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                | 18-PDIP   |
| Serie                                  | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)              | 1.7µs, 2.5µs                                      |
| Verpackung                             | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 18-DIP (0.300", 7.62mm)                           |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C (TA)                                   |
| Anzahl der Treiber                     | 4   |
| Befestigungsart                        | Through Hole                                      |
| Logikspannung - VIL, VIH               | 0.8V, 2.4V  |
| Eingabetyp                             | Non-Inverting                                     |
| Gate-Typ                               | N-Channel MOSFET                                  |
| Angetriebene Konfiguration             | High-Side   |
| Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink) | -   |
| Ladestrom                              | Independent                                       |

MAX620CPN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX620CPN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX620CPN Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX620CPN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX619ESA-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA<br/>8SOIC</p> |  <p><b>MAX619R00D</b><br/>Vishay Precision Group<br/>RES 619 OHM 0.5% 0.3W<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAX620CWN+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DRVR MOSFET QUAD 18-SOIC</p>          |  <p><b>MAX620CWN+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DRVR MOSFET QUAD 18-SOIC</p>        |
|  <p><b>MAX620CPN+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DRVR MOSFET QUAD 18-DIP</p>                        |  <p><b>MAX620CWN-T</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOP18</p>                                      |  <p><b>MAX619ESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA<br/>8SOIC</p> |  <p><b>MAX619ESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA<br/>8SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                       |                        |                 |                            |
|----------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| MAX620CPN Maxim Integrated | MAX620CPN Datenblatt  | MAX620CPN-Datenblätter | MAX620CPN PDF   | Maxim Integrated MAX620CPN |
| MAX620CPN Electronic       | MAX620CPN-Komponenten | MAX620CPN-Verteiler    | MAX620CPN-Bild  | MAX620CPN-Teil             |
| MAX620CPN Preis            | MAX620CPN Hersteller  | MAX620CPN Bild         | MAX620CPN Aktie | MAX620CPN Inventar         |
| MAX620CPN Neu              | MAX620CPN Original    | MAX620CPN garantiert   | MAX620CPN RFQ   | MAX620CPN 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