








|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPP45N06S4L08AKSA2</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 45A PG-TO220-3</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  IPP45N06S4L08AKSA2.pdf</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | IPP45N06S4L08AKSA2                               |
| Hersteller                                       | International Rectifier (Infineon Technologies)  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 60V 45A PG-TO220-3                   |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | Require For Quote & Check Stock                  |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.2V @ 35µA                                      |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | PG-TO220-3-1                                     |
| Serie  | Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™                   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 8.2 mOhm @ 45A, 10V                              |
| Verlustleistung (max)                            | 71W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-220-3   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Through Hole                                     |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 4780pF @ 25V                                     |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 64nC @ 10V                                       |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 60V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 45A (Tc)   |

IPP45N06S4L08AKSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP45N06S4L08AKSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP45N06S4L08AKSA2 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 IPP45N06S4L08AKSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>IPP45N06S409AKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 60V 45A TO220-3</p> |  <p><b>IPP45N06S4L08AKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 60V 45A TO220-3</p> |  <p><b>IPP45N06S4-09</b><br/>Infineon<br/>IPP45N06S4-09 Infineon</p>   |  <p><b>IPP45N06S409AKSA2</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 60V 45A TO220-3</p> |
|  <p><b>IPP47N10S-33</b><br/>I<br/>IPP47N10S-33 I</p>  |  <p><b>IPP45P03P4L11AKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET P-CH 30V 45A TO220-3</p> |  <p><b>IPP45N06S4L-08</b><br/>Infineon<br/>IPP45N06S4L-08 Infineon</p> |  <p><b>IPP47N10S33AKSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 100V 47A TO220-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                |                                 |                          |  |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| IPP45N06S4L08AKSA2 International Rectifier (Infineon Technologies) | IPP45N06S4L08AKSA2 Datenblatt  | IPP45N06S4L08AKSA2-Datenblätter | IPP45N06S4L08AKSA2 PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) IPP45N06S4L08AKSA2 |
| IPP45N06S4L08AKSA2 Electronic                                      | IPP45N06S4L08AKSA2-Komponenten | IPP45N06S4L08AKSA2-Verteiler    | IPP45N06S4L08AKSA2-Bild  | IPP45N06S4L08AKSA2-Teil  |
| IPP45N06S4L08AKSA2 Preis   | IPP45N06S4L08AKSA2 Hersteller  | IPP45N06S4L08AKSA2 Bild         | IPP45N06S4L08AKSA2 Aktie | IPP45N06S4L08AKSA2 Inventar  |
| IPP45N06S4L08AKSA2 Neu   | IPP45N06S4L08AKSA2 Original    | IPP45N06S4L08AKSA2 garantiert   | IPP45N06S4L08AKSA2 RFQ   | IPP45N06S4L08AKSA2 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