






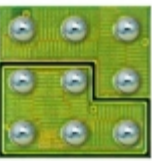
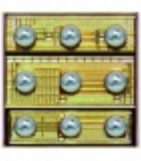

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">EPC2110</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPC2110</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">EPC</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2NCH 120V 3.4A DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPC2110.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | EPC2110   |
| Hersteller                                       | EPC   |
| Beschreibung                                     | MOSFET 2NCH 120V 3.4A DIE   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                               |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.5V @ 700µA  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | Die   |
| Serie  | eGaN®   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 60 mOhm @ 4A, 5V  |
| Leistung - max                                   | -   |
| Verpackung                                       | Cut Tape (CT)   |
| Verpackung / Gehäuse                             | Die   |
| Andere Namen                                     | 917-1152-1  |
| Betriebstemperatur                               | -40°C ~ 150°C (TJ)  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit                  | 14 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant  |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 80pF @ 60V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 0.8nC @ 5V  |
| Typ FET  | 2 N-Channel (Dual) Common Drain   |
| FET-Merkmal                                      | GaNFET (Gallium Nitride)  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 120V  |
| detaillierte Beschreibung                        | Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Common Drain 120V                                 |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 3.4A  |

EPC2110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPC2110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPC2110 EPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EPC2110 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>EPC2108</b><br/>EPC<br/>MOSFET 3 N-CH 60V/100V 9BGA</p> |  <p><b>EPC2112ENGRT</b><br/>EPC<br/>200 V GAN IC FET DRIVER</p>         |  <p><b>EPC2107ENGRT</b><br/>EPC<br/>TRANS GAN 3N-CH 100V BUMPED DIE</p> |  <p><b>EPC2115ENGRT</b><br/>EPC<br/>150 V GAN IC DUAL FET DRIVER</p>     |
|  <p><b>EPC2110ENGRT</b><br/>EPC<br/>TRANS GAN 2N-CH 120V BUMPED DIE</p>     |  <p><b>EPC2106ENGRT</b><br/>EPC<br/>TRANS GAN 2N-CH 100V BUMPED DIE</p> |  <p><b>EPC2108ENGRT</b><br/>EPC<br/>TRANS GAN 3N-CH BUMPED DIE</p>      |  <p><b>EPC2111ENGRT</b><br/>EPC<br/>TRANS GAN ASYMMETRICAL HALF BRID</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                    |                     |                      |               |                          |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| EPC2110 EPC        | EPC2110 Datenblatt  | EPC2110-Datenblätter | EPC2110 PDF   | EPC EPC2110              |
| EPC2110 Electronic | EPC2110-Komponenten | EPC2110-Verteiler    | EPC2110-Bild  | EPC2110-Teil             |
| EPC2110 Preis      | EPC2110 Hersteller  | EPC2110 Bild         | EPC2110 Aktie | EPC2110 Inventar         |
| EPC2110 Neu        | EPC2110 Original    | EPC2110 garantiert   | EPC2110 RFQ   | EPC2110 Online bestellen |

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