


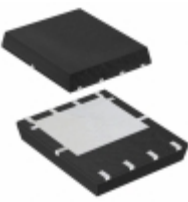
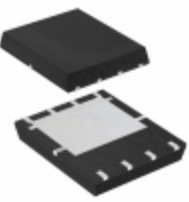
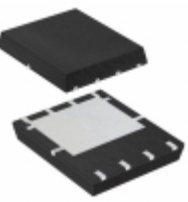
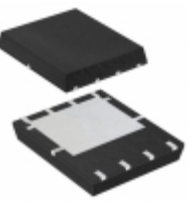
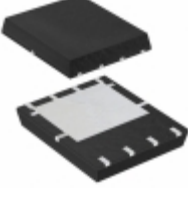
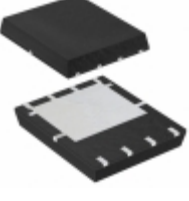
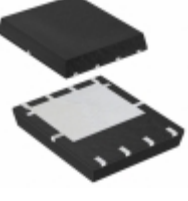
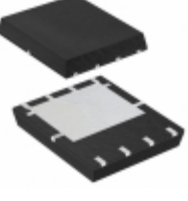
	<p><b>GKI07301</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GKI07301</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sanken Electric Co., Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 6A 8DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GKI07301.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	GKI07301
Hersteller	Sanken Electric Co., Ltd.
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 6A 8DFN
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 @ 350µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (5x6)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23.2 mOhm @ 12.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 46W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1580pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

GKI07301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GKI07301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GKI07301 Sanken Electric Co., Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ GKI07301 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GKI06185</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 7A 8DFN</p>	 <p><b>GKI06259</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 6A 8DFN</p>	 <p><b>GKI04101</b> Sanken MOSFET N-CH 40V 9A 8DFN</p>	 <p><b>GKI07113</b> Sanken MOSFET N-CH 75V 9A 8DFN</p>
 <p><b>GKI10301</b> Sanken MOSFET N-CH 100V 5A 8DFN</p>	 <p><b>GKI06109</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 9A 8DFN</p>	 <p><b>GKI07174</b> Sanken MOSFET N-CH 75V 26A 8DFN</p>	 <p><b>GKI10526</b> Sanken MOSFET N-CH 100V 4A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GKI07301 Sanken Electric Co., Ltd.</a>	<a href="#">GKI07301 Datenblatt</a>	<a href="#">GKI07301-Datenblätter</a>	<a href="#">GKI07301 PDF</a>	<a href="#">Sanken Electric Co., Ltd. GKI07301</a>
<a href="#">GKI07301 Electronic</a>	<a href="#">GKI07301-Komponenten</a>	<a href="#">GKI07301-Verteiler</a>	<a href="#">GKI07301-Bild</a>	<a href="#">GKI07301-Teil</a>
<a href="#">GKI07301 Preis</a>	<a href="#">GKI07301 Hersteller</a>	<a href="#">GKI07301 Bild</a>	<a href="#">GKI07301 Aktie</a>	<a href="#">GKI07301 Inventar</a>
<a href="#">GKI07301 Neu</a>	<a href="#">GKI07301 Original</a>	<a href="#">GKI07301 garantiert</a>	<a href="#">GKI07301 RFQ</a>	<a href="#">GKI07301 Online bestellen</a>

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