
	<p><b>GKI03080</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GKI03080</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sanken Electric Co., Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 26A 8DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GKI03080.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>	

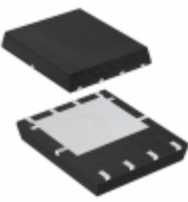
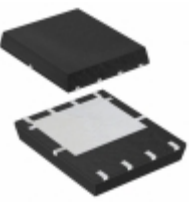
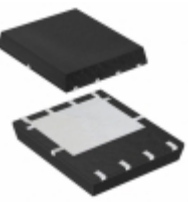
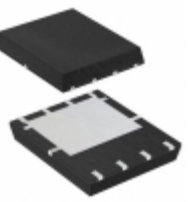
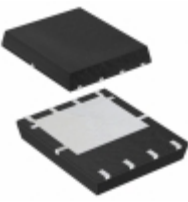
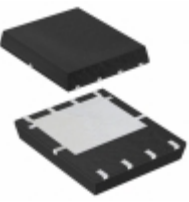
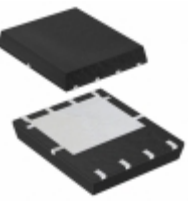
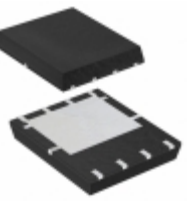
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">GKI03080</a>
Hersteller	<a href="#">Sanken Electric Co., Ltd.</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 26A 8DFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (5x6)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.2 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 40W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1030pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Ta)

GKI03080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GKI03080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GKI03080 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 GKI03080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GKI04048</b> Sanken MOSFET N-CH 40V 14A 8DFN</p>	 <p><b>GKI03061</b> Sanken MOSFET N-CH 30V 26A 8DFN</p>	 <p><b>GKI04101</b> Sanken MOSFET N-CH 40V 9A 8DFN</p>	 <p><b>GKI04076</b> Sanken MOSFET N-CH 40V 11A 8DFN</p>
 <p><b>GKI06071</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 11A 8DFN</p>	 <p><b>GKI06185</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 7A 8DFN</p>	 <p><b>GKI03026</b> Sanken MOSFET N-CH 30V 22A 8DFN</p>	 <p><b>GKI06109</b> Sanken MOSFET N-CH 60V 9A 8DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">GKI03080 Sanken Electric Co., Ltd.</a>	<a href="#">GKI03080 Datenblatt</a>	<a href="#">GKI03080-Datenblätter</a>	<a href="#">GKI03080 PDF</a>	<a href="#">Sanken Electric Co., Ltd. GKI03080</a>
<a href="#">GKI03080 Electronic</a>	<a href="#">GKI03080-Komponenten</a>	<a href="#">GKI03080-Verteiler</a>	<a href="#">GKI03080-Bild</a>	<a href="#">GKI03080-Teil</a>
<a href="#">GKI03080 Preis</a>	<a href="#">GKI03080 Hersteller</a>	<a href="#">GKI03080 Bild</a>	<a href="#">GKI03080 Aktie</a>	<a href="#">GKI03080 Inventar</a>
<a href="#">GKI03080 Neu</a>	<a href="#">GKI03080 Original</a>	<a href="#">GKI03080 garantiert</a>	<a href="#">GKI03080 RFQ</a>	<a href="#">GKI03080 Online bestellen</a>