

	<p><b>FKI06108</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FKI06108</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">SanKen Electric Co., Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 39A TO-220F</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKI06108.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="#">FKI06108</a>
Hersteller	<a href="#">SanKen Electric Co., Ltd.</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 39A TO-220F
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 @ 650µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.8 mOhm @ 28.5A, 10V
Verlustleistung (max)	38W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2520pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38.6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	39A (Tc)

FKI06108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKI06108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKI06108 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 FKI06108 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKI06190</b> SanKen MOSFET N-CH 60V 30A TO-220F</p>	 <p><b>FKI10198</b> SanKen MOSFET N-CH 100V 31A TO-220F</p>	 <p><b>FKI07117</b> SanKen MOSFET N-CH 75V 42A TO-220F</p>	 <p><b>FKI10300</b> SanKen MOSFET N-CH 100V 23A TO-220F</p>
 <p><b>FKI06269</b> SanKen MOSFET N-CH 60V 24A TO-220F</p>	 <p><b>FKI07076</b> SanKen MOSFET N-CH 75V 55A TO-220F</p>	 <p><b>FKI10126</b> SanKen MOSFET N-CH 100V 41A TO-220F</p>	 <p><b>FKI06051</b> SanKen MOSFET N-CH 60V 69A TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FKI06108 SanKen Electric Co., Ltd.</a>	<a href="#">FKI06108 Datenblatt</a>	<a href="#">FKI06108-Datenblätter</a>	<a href="#">FKI06108 PDF</a>	<a href="#">SanKen Electric Co., Ltd. FKI06108</a>
<a href="#">FKI06108 Electronic</a>	<a href="#">FKI06108-Komponenten</a>	<a href="#">FKI06108-Verteiler</a>	<a href="#">FKI06108-Bild</a>	<a href="#">FKI06108-Teil</a>
<a href="#">FKI06108 Preis</a>	<a href="#">FKI06108 Hersteller</a>	<a href="#">FKI06108 Bild</a>	<a href="#">FKI06108 Aktie</a>	<a href="#">FKI06108 Inventar</a>
<a href="#">FKI06108 Neu</a>	<a href="#">FKI06108 Original</a>	<a href="#">FKI06108 garantiert</a>	<a href="#">FKI06108 RFQ</a>	<a href="#">FKI06108 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