

	<p><b>IRL60SL216</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRL60SL216</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 195A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL60SL216.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="#">IRL60SL216</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 195A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	HEXFET®, StrongIRFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.95 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	15330pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	255nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	195A (Tc)

IRL60SL216 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL60SL216-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL60SL216 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 IRL60SL216 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL60S216</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 195A</p>	 <p><b>IRL5602TRR</b> IR IRL5602TRR IR</p>	 <p><b>IRL60HS118</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 18.5A 6PQFN</p>	 <p><b>IRL620</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 5.2A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL610A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.3A TO-220</p>	 <p><b>IRL60S216</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 195A</p>	 <p><b>IRL620</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 5.2A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL610A</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.3A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRL60SL216 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRL60SL216 Datenblatt</a>	<a href="#">IRL60SL216-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL60SL216 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRL60SL216</a>
<a href="#">IRL60SL216 Electronic</a>	<a href="#">IRL60SL216-Komponenten</a>	<a href="#">IRL60SL216-Verteiler</a>	<a href="#">IRL60SL216-Bild</a>	<a href="#">IRL60SL216-Teil</a>
<a href="#">IRL60SL216 Preis</a>	<a href="#">IRL60SL216 Hersteller</a>	<a href="#">IRL60SL216 Bild</a>	<a href="#">IRL60SL216 Aktie</a>	<a href="#">IRL60SL216 Inventar</a>
<a href="#">IRL60SL216 Neu</a>	<a href="#">IRL60SL216 Original</a>	<a href="#">IRL60SL216 garantiert</a>	<a href="#">IRL60SL216 RFQ</a>	<a href="#">IRL60SL216 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