








	<p><b>IRF100P219XKMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF100P219XKMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRENCH_MOSFETS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF100P219XKMA1.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	IRF100P219XKMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRENCH_MOSFETS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 278µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	StrongIRFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.7 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	341W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	SP001619552
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12020pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	270nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 341W (Tc) Through Hole TO-247AC

IRF100P219XKMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF100P219XKMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF100P219XKMA1 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 IRF100P219XKMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF100B201PBF</b> IR IR TO-220</p>	 <p><b>IRF1008TRPBF.</b> IR IRF1008TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF1010E</b> IR IRF1010E IR</p>	 <p><b>IRF1010EL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 84A TO-262</p>
 <p><b>IRF100S201</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 192A D2PAK</p>	 <p><b>IRF100P218XKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRENCH_MOSFETS</p>	 <p><b>IRF1010E/N</b> IR IRF1010E/N IR</p>	 <p><b>IRF1010EPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 84A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF100P219XKMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF100P219XKMA1 Datenblatt	IRF100P219XKMA1-Datenblätter	IRF100P219XKMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF100P219XKMA1
IRF100P219XKMA1 Electronic	IRF100P219XKMA1-Komponenten	IRF100P219XKMA1-Verteiler	IRF100P219XKMA1-Bild	IRF100P219XKMA1-Teil
IRF100P219XKMA1 Preis	IRF100P219XKMA1 Hersteller	IRF100P219XKMA1 Bild	IRF100P219XKMA1 Aktie	IRF100P219XKMA1 Inventar
IRF100P219XKMA1 Neu	IRF100P219XKMA1 Original	IRF100P219XKMA1 garantiert	IRF100P219XKMA1 RFQ	IRF100P219XKMA1 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