
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPA60R280P7XKSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CHANNEL 600V 12A TO220</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.IPA60R280P7XKSA1.pdf</a>  <a href="#">2.IPA60R280P7XKSA1.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 479 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	IPA60R280P7XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 12A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	479 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 190µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220 Full Pack
Serie	CoolMOS™ P7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	280 mOhm @ 3.8A, 10V
Verlustleistung (max)	24W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	SP001658302
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	761pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 12A (Tc) 24W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

IPA60R280P7XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA60R280P7XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA60R280P7XKSA1 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 IPA60R280P7XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPA60R280E6</b> INFINEO IPA60R280E6 INFINEO</p>	 <p><b>IPA60R280P6XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V TO220FP-3</p>	 <p><b>IPA60R280E6XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 13.8A TO220</p>	 <p><b>IPA60R280P7SXKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 12A TO220</p>
 <p><b>IPA60R280E6(6R280E6)</b> INFINEO IPA60R280E6(6R280E6) INFINEO</p>	 <p><b>IPA60R299CP/6R299P</b> INF IPA60R299CP/6R299P INF</p>	 <p><b>IPA60R299CP</b> INF IPA60R299CP INF</p>	 <p><b>IPA60R330P6XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 12A TO220FP-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA60R280P7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPA60R280P7XKSA1 Datenblatt	IPA60R280P7XKSA1-Datenblätter	IPA60R280P7XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPA60R280P7XKSA1
IPA60R280P7XKSA1 Electronic	IPA60R280P7XKSA1-Komponenten	IPA60R280P7XKSA1-Verteiler	IPA60R280P7XKSA1-Bild	IPA60R280P7XKSA1-Teil
IPA60R280P7XKSA1 Preis	IPA60R280P7XKSA1 Hersteller	IPA60R280P7XKSA1 Bild	IPA60R280P7XKSA1 Aktie	IPA60R280P7XKSA1 Inventar
IPA60R280P7XKSA1 Neu	IPA60R280P7XKSA1 Original	IPA60R280P7XKSA1 garantiert	IPA60R280P7XKSA1 RFQ	IPA60R280P7XKSA1 Online bestellen

Contact us: **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