
	<p><b>IPA50R280CEXKSA2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPA50R280CEXKSA2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 7.5A TO-220FP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IPA50R280CEXKSA2.pdf</a> <a href="#">2.IPA50R280CEXKSA2.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	IPA50R280CEXKSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 7.5A TO-220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 350µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Full Pack
Serie	CoolMOS™ CE
Rds On (Max) @ Id, Vgs	280 mOhm @ 4.2A, 13V
Verlustleistung (max)	30.4W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	773pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	32.6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	13V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.5A (Tc)

IPA50R280CEXKSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA50R280CEXKSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA50R280CEXKSA2 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 IPA50R280CEXKSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPA50R350CP(5R350P)</b> INFINEON INFINEON TO-220F</p>	 <p><b>IPA50R250CP(5R250P)</b> INFINEO IPA50R250CP(5R250P) INFINEO</p>	 <p><b>IPA50R350CPXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 10A TO220-3</p>	 <p><b>IPA50R280CEXKSA1</b> INFINEO IPA50R280CEXKSA1 INFINEO</p>
 <p><b>IPA50R299CPXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V 12A TO220-3</p>	 <p><b>IPA50R250CP</b> Infineon Technologies IPA50R250CP Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPA50R350CP</b> INFINEO IPA50R350CP INFINEO</p>	 <p><b>IPA50R280CE</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 13A PG-TO220FP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA50R280CEXKSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPA50R280CEXKSA2 Datenblatt	IPA50R280CEXKSA2-Datenblätter	IPA50R280CEXKSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPA50R280CEXKSA2
IPA50R280CEXKSA2 Electronic	IPA50R280CEXKSA2-Komponenten	IPA50R280CEXKSA2-Verteiler	IPA50R280CEXKSA2-Bild	IPA50R280CEXKSA2-Teil
IPA50R280CEXKSA2 Preis	IPA50R280CEXKSA2 Hersteller	IPA50R280CEXKSA2 Bild	IPA50R280CEXKSA2 Aktie	IPA50R280CEXKSA2 Inventar
IPA50R280CEXKSA2 Neu	IPA50R280CEXKSA2 Original	IPA50R280CEXKSA2 garantiert	IPA50R280CEXKSA2 RFQ	IPA50R280CEXKSA2 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