








	<h2 style="color: orange;">IPA50R950CEXKSA2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPA50R950CEXKSA2</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 3.7A TO-220FP</p> <p>Datenblätter: 1.IPA50R950CEXKSA2.pdf 2.IPA50R950CEXKSA2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IPA50R950CEXKSA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 3.7A TO-220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 100µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Full Pack
Serie	CoolMOS™ CE
Rds On (Max) @ Id, Vgs	950 mOhm @ 1.2A, 13V
Verlustleistung (max)	25.7W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	231pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.5nC @ 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	3.7A (Tc)

IPA50R950CEXKSA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA50R950CEXKSA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA50R950CEXKSA2 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 IPA50R950CEXKSA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPA50R950CE Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 4.3A PG-TO220FP</p>	 <p>IPA60R080P7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 37A TO220</p>	 <p>IPA60R080P7 INFINEON IPA60R080P7 INFINEON</p>	 <p>IPA50R800CEXKSA2 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 4.1A TO-220FP</p>
 <p>IPA60R060P7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 48A TO220</p>	 <p>IPA50R650CEXKSA2 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 4.6A TO-220FP</p>	 <p>IPA50R800CE Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 5A PG-TO220 FPK</p>	 <p>IPA60R060C7XKSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 16A TO-220FP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA50R950CEXKSA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPA50R950CEXKSA2 Datenblatt	IPA50R950CEXKSA2-Datenblätter	IPA50R950CEXKSA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPA50R950CEXKSA2
IPA50R950CEXKSA2 Electronic	IPA50R950CEXKSA2-Komponenten	IPA50R950CEXKSA2-Verteiler	IPA50R950CEXKSA2-Bild	IPA50R950CEXKSA2-Teil
IPA50R950CEXKSA2 Preis	IPA50R950CEXKSA2 Hersteller	IPA50R950CEXKSA2 Bild	IPA50R950CEXKSA2 Aktie	IPA50R950CEXKSA2 Inventar
IPA50R950CEXKSA2 Neu	IPA50R950CEXKSA2 Original	IPA50R950CEXKSA2 garantiert	IPA50R950CEXKSA2 RFQ	IPA50R950CEXKSA2 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