



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPU50R950CEBKMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 4.3A TO251</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  IPU50R950CEBKMA1.pdf</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IPU50R950CEBKMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 4.3A TO251
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	PG-TO251-3
Serie	CoolMOS™ CE
Rds On (Max) @ Id, Vgs	950 mOhm @ 1.2A, 13V
Verlustleistung (max)	34W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	IPU50R950CE
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 4.3A (Tc) 34W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.3A (Tc)

IPU50R950CEBKMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPU50R950CEBKMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPU50R950CEBKMA1 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 IPU50R950CEBKMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPU60R1K0CEBKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V TO-251-3</p>	 <p><b>IPU50R950CE</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 4.3A TO251</p>	 <p><b>IPU60R1K4C6</b> INFINEON IPU60R1K4C6 INFINEON</p>	 <p><b>IPU50R950CEAKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 4.3A TO251</p>
 <p><b>IPU60R1K0CE</b> INFINEON IPU60R1K0CE INFINEON</p>	 <p><b>IPU60R1K0CEAKMA2</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 4.3A TO-251-3</p>	 <p><b>IPU50R3K0CEBKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 1.7A TO-251</p>	 <p><b>IPU60R1K0CEAKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V TO-251-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPU50R950CEBKMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPU50R950CEBKMA1 Datenblatt	IPU50R950CEBKMA1-Datenblätter	IPU50R950CEBKMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPU50R950CEBKMA1
IPU50R950CEBKMA1 Electronic	IPU50R950CEBKMA1-Komponenten	IPU50R950CEBKMA1-Verteiler	IPU50R950CEBKMA1-Bild	IPU50R950CEBKMA1-Teil
IPU50R950CEBKMA1 Preis	IPU50R950CEBKMA1 Hersteller	IPU50R950CEBKMA1 Bild	IPU50R950CEBKMA1 Aktie	IPU50R950CEBKMA1 Inventar
IPU50R950CEBKMA1 Neu	IPU50R950CEBKMA1 Original	IPU50R950CEBKMA1 garantiert	IPU50R950CEBKMA1 RFQ	IPU50R950CEBKMA1 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