









	<p>Hersteller-Teilenummer: IPA50R199CPXKSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 17A TO220-3</p>
	<p>Datenblätter:  IPA50R199CPXKSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IPA50R199CPXKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 17A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 660µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-FP
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	199 mOhm @ 9.9A, 10V
Verlustleistung (max)	139W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	IPA50R199CP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	45nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 17A (Tc) 139W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

IPA50R199CPXKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA50R199CPXKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA50R199CPXKSA1 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 IPA50R199CPXKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPA50R190CEXKSA2 Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 18.5A TO220FP</p>	 <p>IPA50R190CE 5R190CE INFINEO INFINEO TO-220F</p>	 <p>IPA50R250CP Infineon Technologies IPA50R250CP Infineon Technologies</p>	 <p>IPA50R250CP(5R250P) INFINEO IPA50R250CP(5R250P) INFINEO</p>
 <p>IPA50R280CEXKSA1 INFINEO IPA50R280CEXKSA1 INFINEO</p>	 <p>IPA50R280CE Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 13A PG- TO220FP</p>	 <p>IPA50R190CE Infineon Technologies MOSFET N-CH 500V 18.5A TO220FP</p>	 <p>IPA50R199CP Infineon Technologies IPA50R199CP Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA50R199CPXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPA50R199CPXKSA1 Datenblatt	IPA50R199CPXKSA1-Datenblätter	IPA50R199CPXKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPA50R199CPXKSA1
IPA50R199CPXKSA1 Electronic	IPA50R199CPXKSA1-Komponenten	IPA50R199CPXKSA1-Verteiler	IPA50R199CPXKSA1-Bild	IPA50R199CPXKSA1-Teil
IPA50R199CPXKSA1 Preis	IPA50R199CPXKSA1 Hersteller	IPA50R199CPXKSA1 Bild	IPA50R199CPXKSA1 Aktie	IPA50R199CPXKSA1 Inventar
IPA50R199CPXKSA1 Neu	IPA50R199CPXKSA1 Original	IPA50R199CPXKSA1 garantiert	IPA50R199CPXKSA1 RFQ	IPA50R199CPXKSA1 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