

	<h2 style="color: red;">IPP50R350CPHKSA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 500V 10A TO220-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPP50R350CPHKSA1.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 10A TO220-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 370µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3-1
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	350 mOhm @ 5.6A, 10V
Verlustleistung (max)	89W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1020pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IPP50R350CPHKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP50R350CPHKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP50R350CPHKSA1 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 IPP50R350CPHKSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>IPP50R380CEXKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 500V 9.9A PGTO220</p>	 <p><b>IPP50R350CP 5R350P</b> Original IPP50R350CP 5R350P Original</p>	 <p><b>IPP50R299CPHKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V TO220-3</p>	 <p><b>IPP50R350CPXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V 10A TO220-3</p>
 <p><b>IPP50R299CPXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 550V 12A TO220-3</p>	 <p><b>IPP50R350CP</b> INFINEON IPP50R350CP INFINEON</p>	 <p><b>IPP50R380CE</b> Infineon Technologies IPP50R380CE Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPP50R299CP (5R299P)</b> INFINEON IPP50R299CP (5R299P) INFINEON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPP50R350CPHKSA1</a>
<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Electronic</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1-Bild</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1-Teil</a>
<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Preis</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Bild</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Aktie</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Inventar</a>
<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Neu</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Original</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 garantiert</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 RFQ</a>	<a href="#">IPP50R350CPHKSA1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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