

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPW80R360P7XKSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V 13A TO247-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  IPW80R360P7XKSA1.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 114 pcs 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	IPW80R360P7XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 13A TO247-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	114 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 280µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO247-3
Serie	CoolMOS™ P7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	360 mOhm @ 5.6A, 10V
Verlustleistung (max)	84W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	SP001633520
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	930pF @ 500V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 13A (Tc) 84W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IPW80R360P7XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPW80R360P7XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPW80R360P7XKSA1 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 IPW80R360P7XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPW90R120C3FKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 900V 36A TO-247</p>	 <p><b>IPW65R660CFDFKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 6A TO247</p>	 <p><b>IPW65R420CFDFKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 8.7A TO247</p>	 <p><b>IPW90R1K2C3</b> Infineon Technologies IPW90R1K2C3 Infineon Technologies</p>
 <p><b>IPW80R280P7XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V 17A TO247</p>	 <p><b>IPW90R120C3</b> Infineon Technologies IPW90R120C3 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPW65R420CFD</b> INFINEON IPW65R420CFD INFINEON</p>	 <p><b>IPW80R290C3AFKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V TO247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPW80R360P7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPW80R360P7XKSA1 Datenblatt	IPW80R360P7XKSA1-Datenblätter	IPW80R360P7XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPW80R360P7XKSA1
IPW80R360P7XKSA1 Electronic	IPW80R360P7XKSA1-Komponenten	IPW80R360P7XKSA1-Verteiler	IPW80R360P7XKSA1-Bild	IPW80R360P7XKSA1-Teil
IPW80R360P7XKSA1 Preis	IPW80R360P7XKSA1 Hersteller	IPW80R360P7XKSA1 Bild	IPW80R360P7XKSA1 Aktie	IPW80R360P7XKSA1 Inventar
IPW80R360P7XKSA1 Neu	IPW80R360P7XKSA1 Original	IPW80R360P7XKSA1 garantiert	IPW80R360P7XKSA1 RFQ	IPW80R360P7XKSA1 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