

	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP60R160C6</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IPP60R160C6 Infineon Technologies</p>
	<p>Datenblätter:  IPP60R160C6.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 19404 pcs 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	IPP60R160C6
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IPP60R160C6 Infineon Technologies
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	19404 pcs Stock
Serie	CoolMOS™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Verlustleistung (max)	176W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	23.8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 11.3A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 750µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	75nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1660pF @ 100V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

IPP60R160C6 ist neu im Original, Suche IPP60R160C6 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IPP60R160C6 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IPP60R160C6: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IPP60R125P6 inf IPP60R125P6 inf</p>	 <p>IPP60R165CP INFINEO IPP60R165CP INFINEO</p>	 <p>IPP60R160C6XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 600V 23.8A TO220</p>	 <p>IPP60R125CP 6R125P Original IPP60R125CP 6R125P Original</p>
 <p>IPP60R160P6XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 600V TO220-3</p>	 <p>IPP60R160P6 inf IPP60R160P6 inf</p>	 <p>IPP60R125CPXKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 650V 25A TO-220</p>	 <p>IPP60R125CP(6R125P) INFINEON IPP60R125CP(6R125P) INFINEON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ IPP35CN10NG	↔ IPP45N06S3-16	⇒ IPP45N06S3L-13	D IPP45N06S4-09	⇒ IPP45N06S4L-08
⊣ IPP45P03P4L-11	⊗ IPP47N10S-33	D IPP47N10SL-26	⇒ IPP50CN10NG	⇒ IPP50N10S3L-16
⊗ IPP50R140CP	⊣ IPP50R199CP	⊗ IPP50R250CP	↔ IPP50R280CE	⇒ IPP50R299CP
D IPP50R350CP	⊗ IPP50R380CE	⊣ IPP50R399CP	⊗ IPP50R520CP	⇒ IPP530N15N3
⇒ IPP530N15N3G	↔ IPP60R074C6	⊗ IPP60R099CP	⊣ IPP60R125CP	⇒ IPP60R125P6
↔ IPP60R165CP	⇒ IPP60R190E6	D IPP60R199CP	⊗ IPP60R1K4C6	⊣ IPP60R250CP
⊗ IPP60R280E6	D IPP60R299CP	⇒ IPP60R380C6	↔ IPP60R380E6	⇒ IPP60R380P6
⊣ IPP60R385CP	⊗ IPP60R450E6	↔ IPP60R520C6	⇒ IPP60R520E6	⇒ IPP60R600C6
⊗ IPP60R600E6	⊣ IPP60R600P6	⊗ IPP60R750E6	D IPP60R950C6	⇒ IPP65R065C7
↔ IPP65R095C7	⊗ IPP65R110CFDA	⊣ IPP65R190C7	⊗ IPP65R190CFD	⇒ IPP65R190CFDA

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