

	<h2>AUIRFU4104</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUIRFU4104</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 42A IPAK</p> <p>Datenblätter:  AUIRFU4104.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8775 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	AUIRFU4104
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 42A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	8775 pcs Stock
Serie	HEXFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	42A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.5 mOhm @ 42A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	89nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2950pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

AUIRFU4104 ist neu im Original, Suche AUIRFU4104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AUIRFU4104 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AUIRFU4104: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AUIRFU540Z International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 100V 35A IPAK</p>	 <p>AUIRFU3607 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 75V 56A I-PAK</p>	 <p>AUIRFU1010Z International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 91A IPAK</p>	 <p>AUIRFSL8409 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 195A TO-262</p>
 <p>AUIRFU4105Z I I-PAK</p>	 <p>AUIRFU4615 I I-PAK</p>	 <p>AUIRFU4292 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 250V 9.3A IPAK</p>	 <p>AUIRFU5505 I TO-251</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ AUIRFR8405	↔ AUIRFR8405TRPBF	⇒ AUIRFR9024N	D AUIRFR9024NTRPBF	⇒ AUIRFS3004
⊣ AUIRFS3004-7PTR	⊗ AUIRFS3006TRL	D AUIRFS3006TRR	⇒ AUIRFS3207ZTRL	⇒ AUIRFS3806
⊗ AUIRFS4010	⊣ AUIRFS4010-7P	⊗ AUIRFS4010-7TRL	↔ AUIRFS4010TRL	⇒ AUIRFS4010TRR
D AUIRFS4310TRL	⊗ AUIRFS4310ZTRL	⊣ AUIRFS4410Z	⊗ AUIRFS6535	⇒ AUIRFS8403TRL
⇒ AUIRFS8407-7PTRRPBF	↔ AUIRFS8408TRL	⊗ AUIRFS8409TRL	⊣ AUIRFSL8405	⇒ AUIRFSL8408
↔ AUIRFU540Z	⇒ AUIRFZ34N	D AUIRFZ44V	⊗ AUIRFZ44Z	⊣ AUIRFZ46NL
⊗ AUIRFZ48Z	D AUIRG4BC30U-S	⇒ AUIRG4BC30U-S.	↔ AUIRG4PH50S	⇒ AUIRG4PH50S-205
⊣ AUIRGDC0250	⊗ AUIRGR4045D	↔ AUIRGR4045DTRL	⇒ AUIRGS30B60K	⇒ AUJRL1404S
⊗ AUJRL1404Z	⊣ AUJRL2203N	⊗ AUJRL3705Z	D AUJRL3705ZL	⇒ AUJRL3705ZS
↔ AUJRL7732S2TR	⊗ AUJRLI2505	⊣ AUJRLLO14N	⊗ AUJRLLO14NTR	⇒ AUJRLLO14NTRPBF

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