



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EM6K31GT2R

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EM6K31GT2R
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2N-CH 60V 0.25A EMT6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EM6K31GT2R.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1880 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EM6K31GT2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 60V 0.25A EMT6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1880 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	120mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	EMT6
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 2.5V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	250mA
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.4 Ohm @ 250mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	15pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EM6K31GT2R ist neu im Original, Suche EM6K31GT2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EM6K31GT2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EM6K31GT2R: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>EM6K31</b> ROHM EM6K31 ROHM</p>	<p><b>EM6K1GT2R</b> ROHM EM6K1GT2R ROHM</p>	<p><b>EM6K1T2R</b> LAPIS Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V .1A EMT6</p>	<p><b>EM6K31N</b> VB VB EMT6</p>
<p><b>EM6K33</b> LAPIS Semiconductor EM6K33 ROHM</p>	<p><b>EM6K31T2R</b> LAPIS Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 0.25A EMT6</p>	<p><b>EM6K31 T2R</b> ROHM EM6K31 T2R ROHM</p>	<p><b>EM6K33 T2R</b> ROHM EM6K33 T2R ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

EM6353BX2SP3B-1.8	EM6353BX2SP3B-2.6	EM6353BX2SP3B-2.6+	D EM6353BX2SP3B-2.9	EM6353BX2SP3B-2.9+
EM6353BX2SP3B-3.1	EM6353BX2SP3B-3.1+	D EM6353BX2SP3B-4.6	EM6353BX2SP3B-4.6+	EM6353BY1SP3B-3.1
EM6353BY2SP3B-2.6	EM6353BY2SP3B-2.9+	EM6353BY2SP3B-4.6	EM6353BZ2SP3B-2.6+	EM6353BZ2SP3B-2.9
D EM6353BZ2SP3B-2.9+	EM6353BZ2SP3B-3.1+	EM6353BZ2SP3B-4.4+	EM6353BZ2SP3B-4.6	EM6353BZ2SP3B-4.6+
EM6354XSP5B-2.6	EM6354XSP5B-2.9	EM6354XSP5B-4.6	EM638165TS-6	EM638165TS-6G
EM638165TS-7	EM638165TS-7G	D EM638165TS-7IG	EM638165TSA-6G	EM638165TSB-6G
EM638325TS	D EM638325TS-6	EM638325TS-6G	EM638325TS-7G	EM6603P13SO24B
EM6812F8TP24B	EM6A9320BI-5MG	EM6F34T2R	EM6J1T2R	EM6K1GT2R
EM6K1T2R	EM6K33TR	EM6K34T2CR	D EM6K6GT2R	EM6K6T2CR
EM6K6T2R	EM6K7T2R	EM6M1GT2R	EM6M1T2R	EM6M2T2R

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