



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RW1C026ZPT2CR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RW1C026ZPT2CR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 20V 2.5A WEMT6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">RW1C026ZPT2CR.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

### Spezifikationen

Teilenummer	RW1C026ZPT2CR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 2.5A WEMT6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-WEMT
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	70 mOhm @ 2.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	700mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1250pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A (Ta)

RW1C026ZPT2CR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RW1C026ZPT2CR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RW1C026ZPT2CR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RW1C026ZPT2CR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>RW1E014SN</b> ROHM RW1E014SN ROHM</p>	<p><b>RW1E015RP</b> VB RW1E015RP VB</p>	<p><b>RW1C025ZPT2CR</b> Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.5A WEMT6</p>	<p><b>RW1C025ZP T2CR</b> ROHM RW1C025ZP T2CR ROHM</p>
<p><b>RW1E015RP T2R</b> ROHM RW1E015RP T2R ROHM</p>	<p><b>RW1C025ZP</b> R RW1C025ZP R</p>	<p><b>RW1C025ZP T2R</b> ROHM RW1C025ZP T2R ROHM</p>	<p><b>RW1E014SN T2R</b> ROHM RW1E014SN T2R ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RW1C026ZPT2CR LAPIS Semiconductor	RW1C026ZPT2CR Datenblatt	RW1C026ZPT2CR-Datenblätter	RW1C026ZPT2CR PDF	LAPIS Semiconductor
RW1C026ZPT2CR Electronic	RW1C026ZPT2CR-Komponenten	RW1C026ZPT2CR-Verteiler	RW1C026ZPT2CR-Bild	RW1C026ZPT2CR
RW1C026ZPT2CR Preis	RW1C026ZPT2CR Hersteller	RW1C026ZPT2CR Bild	RW1C026ZPT2CR Aktie	RW1C026ZPT2CR-Teil
RW1C026ZPT2CR Neu	RW1C026ZPT2CR Original	RW1C026ZPT2CR garantiert	RW1C026ZPT2CR RFQ	RW1C026ZPT2CR Inventar
				RW1C026ZPT2CR Online bestellen

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