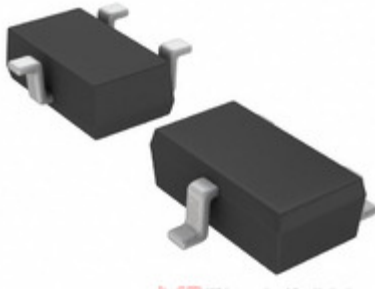



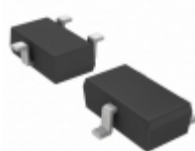

	<h2 style="color: red;">RQ5C060BCTCL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RQ5C060BCTCL
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	PCH -20V -6A MIDDLE POWER MOSFET
Datenblätter:	 RQ5C060BCTCL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 126000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RQ5C060BCTCL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PCH -20V -6A MIDDLE POWER MOSFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	126000 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SC-96
Supplier Device-Gehäuse	TSMT3
Verlustleistung (max)	1W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	21.1 mOhm @ 6A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.2nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1360pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V
Vgs (Max)	±8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RQ5C060BCTCL ist neu im Original, Suche RQ5C060BCTCL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RQ5C060BCTCL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RQ5C060BCTCL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RQ5C035BC ROHM RQ5C035BC ROHM	 RQ5E015RP LAPIS Semiconductor RQ5E015RP ROHM	 RQ5C060BCTCL LeCroy (Teledyne LeCroy) PCH -20V -6A MIDDLE POWER MOSFET	 RQ5C030TPTR LAPIS Semiconductor RQ5C030TPTR ROHM
 RQ5E020SP LAPIS Semiconductor RQ5E020SP ROHM	 RQ5E025ATTCL LAPIS Semiconductor PCH -30V -2.5A MIDDLE POWER MOSF	 RQ5C060BC LAPIS Semiconductor RQ5C060BC ROHM	 RQ5E025AT LAPIS Semiconductor RQ5E025AT ROHM

heiße Teile

Mehr

⊗ RQ5A020ZP	↔ RQ5A020ZPTR	⇒ RQ5A025ZP	D RQ5A025ZPTR	⇒ RQ5A030AP
⊣ RQ5A030APTL	⊗ RQ5A040ZP	D RQ5A040ZPTR	⇒ RQ5C020TP	⇒ RQ5C020TPTR
⊗ RQ5C025TP	⊣ RQ5C025TPTR	⊗ RQ5C030TP	↔ RQ5C030TPTR	⇒ RQ5C035BC
D RQ5C035BCTCL	⊗ RQ5C060BC	⊣ RQ5C060BCTCL	⊗ RQ5E015RP	⇒ RQ5E020SP
⇒ RQ5E025AT	↔ RQ5E025ATTCL	⊗ RQ5E025SN	⊣ RQ5E025SP	⇒ RQ5E025TN
↔ RQ5E030AJ	⇒ RQ5E030AJTCL	D RQ5E030RP	⊗ RQ5E035AT	⊣ RQ5E035ATTCL
⊗ RQ5E035BN	D RQ5E035BNTCL	⇒ RQ5E035XN	↔ RQ5E040AJ	⇒ RQ5E040AJTCL
⊣ RQ5E040RP	⊗ RQ5E040TN	↔ RQ5E065AJ	⇒ RQ5E070BN	⇒ RQ5E070BNTCL
⊗ RQ5H020SP	⊣ RQ5H020SPTL	⊗ RQ5H020TN	D RQ5H020TNTR	⇒ RQ5H025TN
↔ RQ5H025TNTR	⊗ RQ5H030TN	⊣ RQ5H030TNTR	⊗ RQ5L015SP	⇒ RQ5L015SPTL

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