

	<h2 style="color: red;">SCH1337-TL-H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SCH1337-TL-H
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 30V 2A SCH6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SCH1337-TL-H.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	





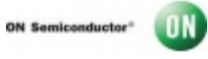
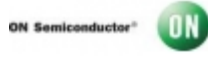


### Spezifikationen

Teilenummer	SCH1337-TL-H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 2A SCH6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-SCH
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	150 mOhm @ 1A, 10V
Verlustleistung (max)	800mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	172pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3.9nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Ta)

SCH1337-TL-H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCH1337-TL-H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCH1337-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SCH1337-TL-H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCH1335-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 2.5A SCH6</p>	 <p><b>SCH1337-TL-W</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 2A SOT563</p>	 <p><b>SCH1333-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2A SCH6</p>	 <p><b>SCH1334-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 1.6A SCH6</p>
 <p><b>SCH1337-TL-HX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor INTEGRATED CIRCUIT</p>	 <p><b>SCH1345-TL</b> ON SCH1345-TL ON</p>	 <p><b>SCH1332-TL-W</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.5A SOT563</p>	 <p><b>SCH1343-TL-H</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 3.5A SCH6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCH1337-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SCH1337-TL-H Datenblatt	SCH1337-TL-H-Datenblätter	SCH1337-TL-H PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCH1337-TL-H
SCH1337-TL-H Electronic	SCH1337-TL-H-Komponenten	SCH1337-TL-H-Verteiler	SCH1337-TL-H-Bild	SCH1337-TL-H-Teil
SCH1337-TL-H Preis	SCH1337-TL-H Hersteller	SCH1337-TL-H Bild	SCH1337-TL-H Aktie	SCH1337-TL-H Inventar
SCH1337-TL-H Neu	SCH1337-TL-H Original	SCH1337-TL-H garantiert	SCH1337-TL-H RFQ	SCH1337-TL-H 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