








	<h2 style="color: red;">SCH1331-P-TL-H</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SCH1331-P-TL-H
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 3A SCH6
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 4083 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	SCH1331-P-TL-H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 3A SCH6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	4083 pcs Stock
Serie	-
Technologie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	6-SCH
Verlustleistung (max)	-
Typ FET	-
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
VGS (th) (Max) @ Id	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SCH1331-P-TL-H ist neu im Original, Suche SCH1331-P-TL-H Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SCH1331-P-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SCH1331-P-TL-H: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SCH1332-TL-W AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.5A SOT563</p>	 <p>SCH1311-TL-H SANYO SCH1311-TL-H SANYO</p>	 <p>SCH1331-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 3A SCH6</p>	 <p>SCH1331-S-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 3A SCH6</p>
 <p>SCH1330-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.5A SCH6</p>	 <p>SCH1332-TL-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.5A SCH6</p>	 <p>SCH1330-TL-W AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.5A SOT563</p>	 <p>SCH1331-TL-W AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 3A SCH6</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SCH100GB120DN2	↔ SCH1302-S-E	⇒ SCH1302-TL-E	D SCH1304-TL-E	↔ SCH1305-TL-E
⊣ SCH1306-TL-E	⊗ SCH1310-TL-E	D SCH1311-TL-E	⇒ SCH1311-TL-H	↔ SCH1330-TL-H
⊗ SCH1331-S-TL-H	⊣ SCH1331-TL-H	⊗ SCH1332-TL-H	↔ SCH1333-TL-H	↔ SCH1334-TL-H
D SCH1335-TL-H	⊗ SCH1337-TL-W	⊣ SCH1342-TL-H	⊗ SCH1345-TL	↔ SCH1345-TL-H
⇒ SCH1402-S-TL-E	↔ SCH1402-TL-E	⊗ SCH1404-TL-E	⊣ SCH1406-TL-E	↔ SCH1410-TL-E
↔ SCH1411-TL-E	⇒ SCH1412-TL-E	D SCH1416-TL-E	⊗ SCH1417-TL-E	⊣ SCH1430-TL-H
⊗ SCH1433-S-TL-H	D SCH1433-TL-H	⇒ SCH1435-TL	↔ SCH1435-TL-H	↔ SCH1436-TL-H
⊣ SCH1443-TL	⊗ SCH1444-TL	↔ SCH1444-TL-H	⇒ SCH150GB120DN2	↔ SCH2101-TL-E
⊗ SCH2102-TL-E	⊣ SCH2503-TL-E	⊗ SCH2505-TL-E	D SCH2602-TL-E	↔ SCH2805-TL-E
↔ SCH2806-C-TL-E	⊗ SCH2806-TL-E	⊣ SCH2807-TL-E	⊗ SCH2808-S-TL-E	↔ SCH2809-TL-E

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