

	<h2 style="color: red;">MCH6542-TL-E</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCH6542-TL-E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 30V 0.3A 6MCPH</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH6542-TL-E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


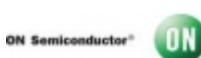
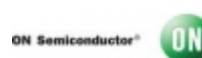


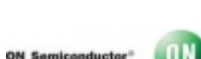

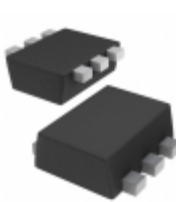
### Spezifikationen

Teilenummer	MCH6542-TL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN/PNP 30V 0.3A 6MCPH
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN, PNP
Supplier Device-Gehäuse	6-MCPH
Serie	-
Leistung - max	55mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Flat Leads
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	380MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 10mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

MCH6542-TL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH6542-TL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH6542-TL-E 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 MCH6542-TL-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH6601-TL-E</b> ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 30V 0.2A MCPH6</p>	 <p><b>MCH6545-TL-E</b> ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 50V 0.5A 6MCPH</p>	 <p><b>MCH6534-TL-E</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN 15V 0.7A 6MCPH</p>	 <p><b>MCH6601</b> SANYO MCH6601 SANYO</p>
 <p><b>MCH6532-TL-E</b> SANYO MCH6532-TL-E SANYO</p>	 <p><b>MCH6536-TL-E</b> ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 15V/12V 6MCPH</p>	 <p><b>MCH6544-TL-E</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.5A 6MCPH</p>	 <p><b>MCH6541-TL-E</b> ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 30V 0.7A 6MCPH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH6542-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCH6542-TL-E Datenblatt	MCH6542-TL-E-Datenblätter	MCH6542-TL-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCH6542-TL-E
MCH6542-TL-E Electronic	MCH6542-TL-E-Komponenten	MCH6542-TL-E-Verteiler	MCH6542-TL-E-Bild	MCH6542-TL-E-Teil
MCH6542-TL-E Preis	MCH6542-TL-E Hersteller	MCH6542-TL-E Bild	MCH6542-TL-E Aktie	MCH6542-TL-E Inventar
MCH6542-TL-E Neu	MCH6542-TL-E Original	MCH6542-TL-E garantiert	MCH6542-TL-E RFQ	MCH6542-TL-E 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