
	<h2>MC14106BDTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC14106BDTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC14106BDTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





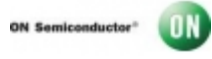

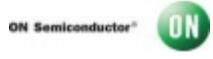

Spezifikationen

Teilenummer	MC14106BDTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	80ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.6 V ~ 10.8 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8.8mA, 8.8mA

MC14106BDTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14106BDTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14106BDTR2 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 MC14106BDTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC14106BDR2 ON MC14106BDR2 ON</p>	 <p>MC14106BDR2G ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGGER HEX 14SOIC</p>	 <p>MC14106BG ON MC14106BG ON</p>	 <p>MC14106BDT ON MC14106BDT ON</p>
 <p>MC1411DR2G ON MC1411DR2G ON</p>	 <p>MC14106BDTR2G ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGGER HEX 14-TSSOP</p>	 <p>MC14106BDR2G SOP14-3.9MM ON MC14106BDR2G SOP14-3.9MM ON</p>	 <p>MC1410V1R20R075M50 SUMITOM MC1410V1R20R075M50 SUMITOM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC14106BDTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC14106BDTR2 Datenblatt	MC14106BDTR2-Datenblätter	MC14106BDTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14106BDTR2
MC14106BDTR2 Electronic	MC14106BDTR2-Komponenten	MC14106BDTR2-Verteiler	MC14106BDTR2-Bild	MC14106BDTR2-Teil
MC14106BDTR2 Preis	MC14106BDTR2 Hersteller	MC14106BDTR2 Bild	MC14106BDTR2 Aktie	MC14106BDTR2 Inventar
MC14106BDTR2 Neu	MC14106BDTR2 Original	MC14106BDTR2 garantiert	MC14106BDTR2 RFQ	MC14106BDTR2 Online bestellen

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