









	<h2 style="color: red;">H24B2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H24B2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 4DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H24B2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	H24B2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.7V (Max)
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	105µs, 60µs
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington Output 5300Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	400% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H24B2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H24B2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H24B2 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 H24B2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H24B-TSH-M40</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN HOOD SIDE ENTRY SZ24B M40</p>	 <p><b>H24BPR-AG-EMC-C</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BASE BOTTOM SZH24B M40</p>	 <p><b>H24B-TSH-M40</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN HOOD SIDE ENTRY SZ24B M40</p>	 <p><b>H24BPR-AGC-EMC-C</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BASE BOTTOM SZH24B M40</p>
 <p><b>H24B-TSH-RO-PG21</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN HOOD SIDE ENTRY SZ24B PG21</p>	 <p><b>H24B1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER DARL-OUT UL 4- DIP</p>	 <p><b>H24BPR-TGH-3M25-EMC-C</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN HOOD TOP ENTRY SZH24B M25</p>	 <p><b>H24B-TSH-RO-PG21</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN HOOD SIDE ENTRY SZ24B PG21</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H24B2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H24B2 Datenblatt	H24B2-Datenblätter	H24B2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H24B2
H24B2 Electronic	H24B2-Komponenten	H24B2-Verteiler	H24B2-Bild	H24B2-Teil
H24B2 Preis	H24B2 Hersteller	H24B2 Bild	H24B2 Aktie	H24B2 Inventar
H24B2 Neu	H24B2 Original	H24B2 garantiert	H24B2 RFQ	H24B2 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