









	<h2 style="color: red;">H24A1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> H24A1
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOCOUPLER TRANS-OUT UL 4-DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H24A1.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	H24A1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER TRANS-OUT UL 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-
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)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H24A1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H24A1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H24A1 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 H24A1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H2425SF</b> W&amp;L W&amp;L SMD24</p>	 <p><b>H2474-01</b> Harwin Inc. CONN PC PIN CIRC 0.039DIA TIN</p>	 <p><b>H24B-AD-BO</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN BASE BOTTOM ENTRY SZ24B</p>	 <p><b>H24A2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 4DIP</p>
 <p><b>H2475-01</b> Harwin Inc. CONN PC PIN CIRC 0.020DIA TIN</p>	 <p><b>H24B-AD-BO</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BASE BOTTOM ENTRY SZ24B</p>	 <p><b>H2475-05</b> Harwin Inc. CONN PC PIN CIRC 0.020DIA GOLD</p>	 <p><b>H2450BD</b> N/A N/A QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H24A1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H24A1 Datenblatt	H24A1-Datenblätter	H24A1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H24A1
H24A1 Electronic	H24A1-Komponenten	H24A1-Verteiler	H24A1-Bild	H24A1-Teil
H24A1 Preis	H24A1 Hersteller	H24A1 Bild	H24A1 Aktie	H24A1 Inventar
H24A1 Neu	H24A1 Original	H24A1 garantiert	H24A1 RFQ	H24A1 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