









	<h2>H24A2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H24A2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H24A2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H24A2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 4DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
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)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	9µs, 4µs
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)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H24A2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H24A2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H24A2 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 H24A2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H2474-01</b> Harwin Inc. CONN PC PIN CIRC 0.039DIA TIN</p>	 <p><b>H2475-01</b> Harwin Inc. CONN PC PIN CIRC 0.020DIA TIN</p>	 <p><b>H24A1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS-OUT UL 4-DIP</p>	 <p><b>H2450BD</b> N/A N/A QFP</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>H24B-AD-LB</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BASE BOTTOM ENTRY SZ24B</p>	 <p><b>H24B-AD-BO</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN BASE BOTTOM ENTRY SZ24B</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H24A2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">H24A2 Datenblatt</a>	<a href="#">H24A2-Datenblätter</a>	<a href="#">H24A2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H24A2</a>
<a href="#">H24A2 Electronic</a>	<a href="#">H24A2-Komponenten</a>	<a href="#">H24A2-Verteiler</a>	<a href="#">H24A2-Bild</a>	<a href="#">H24A2-Teil</a>
<a href="#">H24A2 Preis</a>	<a href="#">H24A2 Hersteller</a>	<a href="#">H24A2 Bild</a>	<a href="#">H24A2 Aktie</a>	<a href="#">H24A2 Inventar</a>
<a href="#">H24A2 Neu</a>	<a href="#">H24A2 Original</a>	<a href="#">H24A2 garantiert</a>	<a href="#">H24A2 RFQ</a>	<a href="#">H24A2 Online bestellen</a>

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