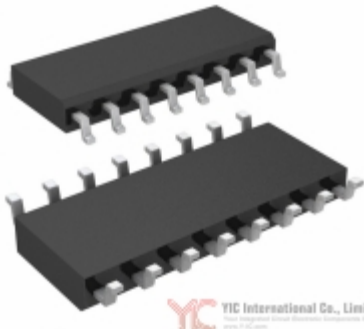

	<h2>SI8430-A-IS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI8430-A-IS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI8430-A-IS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8792 pcs 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	SI8430-A-IS
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	8792 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Capacitive Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Art	General Purpose
Anzahl der Kanäle	3
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	1Mbps
Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	30ns
Verpackung	Tube

SI8430-A-IS ist neu im Original, Suche SI8430-A-IS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI8430-A-IS Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage SI8430-A-IS: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SI8430-B-IS</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8425DB-T1-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V MICROFOOT</p>	 <p><b>SI8429DB-T1-E1</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 8V 11.7A 2X2 4-MFP</p>	 <p><b>SI8430-BIS</b> SILICON SI8430-BIS SILICON</p>
 <p><b>SI8430AB</b> SILICON SILICON SOP</p>	 <p><b>SI8430-C-IS</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8425DB-T1-E1</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 20V MICROFOOT</p>	 <p><b>SI8429DB-T1-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 8V 11.7A 2X2 4-MFP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ SI8405DB-T1-E3	↔ SI8409DB-T1	⇒ SI8409DB-T1-E1	D SI8409DB-T1-E1	⇒ SI8410AB
⊣ SI8410BB-D-ISR	⊛ SI8410BB-I-DS	D SI8413DB-T1-E1	⇒ SI8413DB-T1-E1	⇒ SI8415DB-T1
⊛ SI8415DB-T1-E1	⊣ SI8415DB-T1-E1	⊛ SI8417DB-T2-E1	↔ SI8417DB-T2-E1	⇒ SI8420BB
D SI8420BB-D-IS	⊛ SI8421AB-D-ISR	⊣ SI8422AB-D-ISR	⊛ SI8422BD	⇒ SI8424DB-T1-E1
⇒ SI8424DB-T1-E1	↔ SI8425DB-T1-E1	⊛ SI8425DB-T1-E1	⊣ SI8429DB-T1-E1	⇒ SI8429DB-T1-E1
↔ SI8430-BIS	⇒ SI8430-C-IS	D SI8430AB-D-IS	⊛ SI8430AB-D-ISR	⊣ SI8430BB-C-IS
⊛ SI8430BB-D-IS	D SI8431-A-IS	⇒ SI8431-BIS	↔ SI8431-C-IS	⇒ SI8431AB-C-IS
⊣ SI8431AB-D-IS	⊛ SI8431AB-D-IS1R	↔ SI8431BB-C-IS	⇒ SI8431BB-D-IS	⇒ SI8435-B-IS
⊛ SI8435-B-ISR	⊣ SI8435BB-D-IS	⊛ SI8440-A-IS	D SI8440-BIS	⇒ SI8440-C-IS
↔ SI8440-C-ISR	⊛ SI8440AA	⊣ SI8440AA-D-IS	⊛ SI8440AB	⇒ SI8440AB-D-IS

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