
	<h2 style="color: red;">SI8455BA-B-IUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI8455BA-B-IUR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI8455BA-B-IUR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">SI8455BA-B-IUR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3.8ns, 2.8ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	2.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	9.5ns, 9.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	5
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	5/0
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional

SI8455BA-B-IUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8455BA-B-IUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8455BA-B-IUR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI8455BA-B-IUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8455BA-B-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8455BB-B-IS</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8455BA-B-IS</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8455BB-A-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>SI8455BB-B-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8455BA-B-IU QSOP16</b> SILICON SI8455BA-B-IU QSOP16 SILICON</p>	 <p><b>SI8455BB-B-IS1R</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8455BA-B-IU</b> Silicon Labs DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8455BA-B-IUR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8455BA-B-IUR-Datenblatt	SI8455BA-B-IUR-Datenblätter	SI8455BA-B-IUR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8455BA-B-IUR
SI8455BA-B-IUR Electronic	SI8455BA-B-IUR-Komponenten	SI8455BA-B-IUR-Verteiler	SI8455BA-B-IUR-Bild	SI8455BA-B-IUR-Teil
SI8455BA-B-IUR Preis	SI8455BA-B-IUR Hersteller	SI8455BA-B-IUR Bild	SI8455BA-B-IUR Aktie	SI8455BA-B-IUR Inventar
SI8455BA-B-IUR Neu	SI8455BA-B-IUR Original	SI8455BA-B-IUR garantiert	SI8455BA-B-IUR RFQ	SI8455BA-B-IUR 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