









	<h2 style="color: #e67e22;">ACSL-6210-00R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ACSL-6210-00R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACSL-6210-00R.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10000 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	ACSL-6210-00R
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	10000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	15MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 12ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.52V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Verpackung	Tube

ACSL-6210-00R ist neu im Original, Suche ACSL-6210-00R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACSL-6210-00R Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACSL-6210-00R: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ACSI1030</b> DAIMARU DAIMARU TSOP48</p>	 <p><b>ACSC56-41ZGWA-F01</b> Kingbright DISPLAY 515NM GRN 1DIG 0.56" SMD</p>	 <p><b>ACSC56-41ZGKWA-F01</b> Kingbright DISPLAY 515NM GRN 1DIG 0.56" SMD</p>	 <p><b>ACSL-6210-06R</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>
 <p><b>ACSHelf1818SS</b> Hoffmann FOLDING SHELF, SS 18 X 18</p>	 <p><b>ACSL-6210</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p><b>ACSL-6210-00RE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p><b>ACSL-6210-06RE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>

### heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> <li>⚙️ ACS722LLCTR-20AU-T</li> <li>⚡ ACS725KMATR-20AB-T</li> <li>⚙️ ACS758KCB-150B-PFF-T</li> <li>D ACS761ELFTR-20B-T</li> <li>➔ ACS8522B</li> <li>⚡ ACSL-6210-56RE</li> <li>⚙️ ACSL-6310-50TE</li> <li>⚡ ACSL-6400-56TE</li> <li>⚙️ ACSL-6420-00TE</li> <li>⚡ ACST2-8SB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ ACS723LLCTR-10AU-T</li> <li>⚙️ ACS725KMATR-30AB-T</li> <li>⚡ ACS758LCB-100U-PFF-T</li> <li>⚙️ ACS764TXLF-16AU</li> <li>⚡ ACS8525A</li> <li>➔ ACSL-6210-56TE</li> <li>D ACSL-6400-00TE</li> <li>⚙️ ACSL-6410</li> <li>⚡ ACSL-6420-56TE</li> <li>⚙️ ACST210-8B</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ ACS724KMATR-30AB-T</li> <li>D ACS725LLCTR-10AU-T</li> <li>⚙️ ACS760ELF-20BTR-T</li> <li>⚡ ACS780LLRTR</li> <li>⚙️ ACS8525B</li> <li>D ACSL-6300-56TE</li> <li>➔ ACSL-6400-50T</li> <li>⚡ ACSL-6410-00TE</li> <li>⚙️ ACST10-7ST</li> <li>⚡ ACST210-8BTR</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>D ACS724KMATR-65AB-T</li> <li>➔ ACS725LLCTR-20AU-T</li> <li>⚡ ACS760TELF-20</li> <li>⚙️ ACS8520B</li> <li>⚡ ACS9510BT</li> <li>⚙️ ACSL-6310-00TE</li> <li>⚡ ACSL-6400-50TE</li> <li>➔ ACSL-6410-50TE</li> <li>D ACST1010-7FP</li> <li>⚙️ ACST210-8FP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ ACS724LLCTR-10AU-T</li> <li>➔ ACS756SCA-050B-PFF-T</li> <li>➔ ACS760TXLF-20B</li> <li>➔ ACS8522A</li> <li>➔ ACSC02-41CGKWA-F01</li> <li>⚡ ACSL-6310-06TE</li> <li>➔ ACSL-6400-56T</li> <li>➔ ACSL-6410-56TE</li> <li>➔ ACST12-7CG-TR</li> <li>➔ ACST4-7CB-TR</li> </ul>
--	--	--	--	--

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