




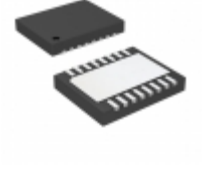
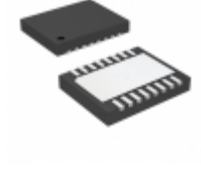

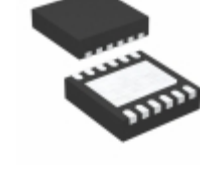
	<h2>AAT4702IXS-T1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AAT4702IXS-T1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CURRENT LIMIT LOAD SWITCH PLUS L</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AAT4702IXS-T1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">AAT4702IXS-T1</a>
Hersteller	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>
Beschreibung	CURRENT LIMIT LOAD SWITCH PLUS L
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.4 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-FTDFN (2x2)
Serie	ASPM™
Rds On (Typ)	180 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WFQFN
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Load Discharge, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature,
Strom - Ausgabe (max)	-

AAT4702IXS-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AAT4702IXS-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AAT4702IXS-T1 Skyworks Solutions, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AAT4702IXS-T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AAT4900IGV-T1</b> Skyworks Solutions Inc. BUFFERED PWR HALF BRIDGE SOT23-5</p>	 <p><b>AAT4684ITP-T1</b> Skyworks Solutions Inc. 28V OVER VOLT PROTECTION SWITCH</p>	 <p><b>AAT4901IJS-1-T1</b> Skyworks Solutions Inc. 5V POWER DUAL HALF BRIDGE</p>	 <p><b>AAT4686IJS-T1</b> Skyworks AAT4686IJS-T1 Skyworks</p>
 <p><b>AAT4710IRN-T1</b> Skyworks Solutions Inc. MINI PMU FOR SSD, 5V, TDFN34-16</p>	 <p><b>AAT4712IRN-T1</b> Skyworks Solutions Inc. IC CURRENT LIMITED SWITCH 16-DFN</p>	 <p><b>AAT4687IJQ-T1</b> Skyworks Solutions Inc. IC OV PROTECT SWITCH 10SC70JW</p>	 <p><b>AAT4685IWP-1-T1</b> Skyworks Solutions Inc. IC OV PROTECT SWITCH 12TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AAT4702IXS-T1 Skyworks Solutions, Inc.</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Datenblatt</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1-Datenblätter</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 PDF</a>	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc. AAT4702IXS-T1</a>
<a href="#">AAT4702IXS-T1 Electronic</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1-Komponenten</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1-Verteiler</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1-Bild</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1-Teil</a>
<a href="#">AAT4702IXS-T1 Preis</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Hersteller</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Bild</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Aktie</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Inventar</a>
<a href="#">AAT4702IXS-T1 Neu</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 Original</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 garantiert</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 RFQ</a>	<a href="#">AAT4702IXS-T1 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