



L4975A

Teilenummer: **L4975A**
 Produktbeschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 15MULTIWATT
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [L4975A.pdf](#)

Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	L4975A	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 5A 15MULTIWATT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	L4975A.pdf		
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5.1V	Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Eingang (min)	15V	Spannung - Eingang (Max)	50V
Topologie	Buck	Synchronegleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	15-Multiwatt	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	Multiwatt-15 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
Ausgabetyp	Adjustable	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	497-5335-5 L4975A-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 500kHz	detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 5.1V 1 Output 5A Multiwatt-15 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
Strom - Ausgabe	5A	Basisteilenummer	L4975A

Verwandte Produkte

<p>L4973V3.3 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/3.3V 3.5A 18DIP Herunterladen: L4973V3.3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4976D Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 16SOIC Herunterladen: L4976D.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L4974A Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3.5A 20DIP Herunterladen: L4974A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4976 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 8DIP Herunterladen: L4976.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L4973D5.1-013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 20SOIC Herunterladen: L4973D5.1-013TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4977A Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 7A 15MULTIWATT Herunterladen: L4977A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L4973V5.1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 18DIP Herunterladen: L4973V5.1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4973D3.3-013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/3.3V 3.5A 20SOIC Herunterladen: L4973D3.3-013TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L4978D Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A 16SOIC Herunterladen: L4978D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4978 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A 8DIP Herunterladen: L4978.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L4973D5.1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 20SOIC Herunterladen: L4973D5.1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L4976D013TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 16-SOIC Herunterladen: L4976D013TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- STMicroelectronics L4975A
- L4975A Preis
- L4975A PDF-Datenblatt
- L4975A Aktie
- STMicroelectronics L4975A
- STMicroelectronics L4975A
- L4975A-Verteiler
- L4975A Bilder
- L4975A Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie L4975A
- STMicroelectronics Lieferant
- L4975A Lieferant
- L4975A-Bild
- L4975A-Datenblatt
- Kaufen Sie STMicroelectronics L4975A
- STMicroelectronics-Verteiler