



Allegro MicroSystems, LLC.

## APS12235LLHALU

Teilenummer:	APS12235LLHALU
Hersteller / Marke:	Allegro MicroSystems, LLC.
Produktbeschreibung	LOW VOLT CHOPPER STABILIZED PREC
Datenblätter:	APS12235LLHALU.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	137206 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von APS12235LLHALU

TEILENUMMER	APS12235LLHALU
HERSTELLER	Allegro MicroSystems, LLC.
BESCHREIBUNG	LOW VOLT CHOPPER STABILIZED PREC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	137206 pcs
DATENBLATT	APS12235LLHALU.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.8 V ~ 5.5 V
TESTBEDINGUNG	-40°C ~ 150°C
TECHNOLOGIE	Hall Effect
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-23W
SERIE	Automotive, AEC-Q100
ERFASSUNGSBEREICH	-18mT Trip, 18mT Release
POLARISATION	North Pole, South Pole
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SOT-23W
AUSGABETYP	Analog Voltage
ANDERE NAMEN	620-1855 620-1855-1 620-1855-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 150°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Latch
EIGENSCHAFTEN	Amplified Output
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Digital Switch Latch Analog Voltage Hall Effect SOT-23W
STROM - VERSORGUNG (MAX)	4mA
STROM - AUSGABE (MAX)	60mA

### Verwandte Tags

Allegro MicroSystems, LLC. APS12235LLHALU	APS12235LLHALU-Vertriebspartner	APS12235LLHALU Lieferant
APS12235LLHALU Preis	APS12235LLHALU Bilder	APS12235LLHALU-Bild
APS12235LLHALU PDF-Datenblatt	APS12235LLHALU Datenblatt herunterladen	APS12235LLHALU Datenblatt
APS12235LLHALU-Bestand	APS12235LLHALU kaufen	Allegro MicroSystems, LLC. kaufen APS12235LLHALU
Allegro MicroSystems, LLC. APS12235LLHALU	Allegro MicroSystems, LLC. Lieferant	Allegro MicroSystems, LLC.-Vertriebspartner
Allegro MicroSystems, LLC. APS12235LLHALU	Allegro Microsystems Inc APS12235LLHALU	Allegro MicroSystems, LLC APS12235LLHALU

### Verwandte Produkte

<p><b>APS12215LLHALT</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23W                  Auf Lager: 391832 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12215LUAA</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP                  Auf Lager: 108199 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APS12625LLHALT-AAP</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: 2D HALL EFFECT DUAL LATCH SPEED/                  Auf Lager: 179562 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12625LLHALT-BAP</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: 2D HALL EFFECT DUAL LATCH SPEED/                  Auf Lager: 196475 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APS12215LLHALX</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23W                  Auf Lager: 571806 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12235LUAA</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: 5V HALL EFFECT LATCH                  Auf Lager: 96514 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APS1250</b>                  Hersteller: Tripp Lite                  Beschreibung: INVERTER W/BATT CHARGE 1250W                  Auf Lager: 177 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12205LUAABU</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP                  Auf Lager: 128552 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APS12215LLHALU</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC                  Beschreibung: LOW VOLT CHOPPER STABILIZED PREC                  Auf Lager: 135135 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12235LLHALT</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: 5V HALL EFFECT LATCH                  Auf Lager: 498631 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>APS12235LLHALX</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: 5V HALL EFFECT LATCH                  Auf Lager: 478029 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>APS12235LUAABU</b>                  Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC.                  Beschreibung: LOW VOLT CHOPPER STABILIZED PREC                  Auf Lager: 112032 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>