




ACS712ELCTR-30A-T

Hersteller Teilenummer:	ACS712ELCTR-30A-T
Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Teil der Beschreibung:	SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC
Datenblätter:	ACS712ELCTR-30A-T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ACS712ELCTR-30A-T 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie ACS712ELCTR-30A-T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ACS712ELCTR-30A-T kaufen Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ACS712ELCTR-30A-T: Info@IC-Components.com




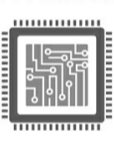
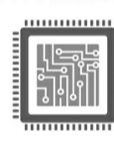

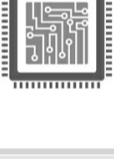

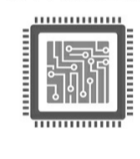


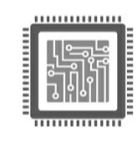


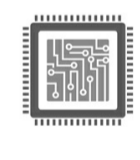


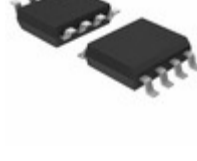






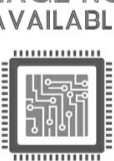



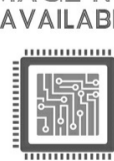

Die Spezifikationen von ACS712ELCTR-30A-T

Teilenummer	ACS712ELCTR-30A-T	Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Current Sensor 30A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Frequenz	DC ~ 80kHz
Empfindlichkeit	66mV/A	Anzahl der Kanäle	1
Polarisation	Bidirectional	Reaktionszeit	5µs
Spannungsversorgung	5V	Ausgabe	Ratiometric, Voltage
Strom - Versorgung (Max)	13mA	Sensortyp	Hall Effect, Open Loop
Genauigkeit	±1.5%	Linearität	±1.5%
Zur Messung	AC/DC	Strom - Erfassung	30A
Andere Namen	620-1191-6	Bestandsmenge	9000 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Aktuelle Wandler	Beschreibung	SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ACS712ELCTR-30A-T enthaltene Keywords

Allegro MicroSystems, LLC. ACS712ELCTR-30A-T	ACS712ELCTR-30A-T-Teil	ACS712ELCTR-30A-T Preis	ACS712ELCTR-30A-T-Vertriebspartner
ACS712ELCTR-30A-T Technisch	ACS712ELCTR-30A-T-Bestand	ACS712ELCTR-30A-T Inventar	ACS712ELCTR-30A-T Lieferant
ACS712ELCTR-30A-T Online-Bestellung	ACS712ELCTR-30A-T-Anfrage	ACS712ELCTR-30A-T-Bild	ACS712ELCTR-30A-T Bild
ACS712ELCTR-30A-T pdf	ACS712ELCTR-30A-T Datenblatt	ACS712ELCTR-30A-T Datenblatt	ACS712ELCTR-30A-T pdf-Datenblatt
Laden Sie das ACS712ELCTR-30A-T-Datenblatt herunter	Allegro MicroSystems, LLC. Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC. ACS712ELCTR-30A-T	Allegro Microsystems Inc ACS712ELCTR-30A-T
	Allegro MicroSystems, LLC ACS712ELCTR-30A-T		

Sie können auch interessiert sein:

 ACS714LLCTR-20A Beschreibung: ACS714LLCTR-20A ALLEGRO SOP Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS710TKLA-25CB Beschreibung: ACS710TKLA-25CB ALLEGRO SOP16 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712ELCTR-20A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS712ELCTR-20A Beschreibung: ACS712ELCTR-20A ALLEGRO SOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS710TKLA-12CB Beschreibung: ACS710TKLA-12CB ALLEGRO SOP16 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS711ELCTR-12AB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 12.5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS714LLCTR-30A Beschreibung: ACS714LLCTR-30A ALLEGRO SOP Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS711KLCTR-12AB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 12.5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS710TKLA-25CB-T Beschreibung: ACS710TKLA-25CB-T ALLEGRO SOP-16 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS714LLCTR-30A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS710KLATR-6BB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 6A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS714TLLC-30A Beschreibung: ACS714TLLC-30A ALLEGRO SOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS711EEXLT-31AB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 31A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS711KLCTR-25AB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712TELC-20A Beschreibung: ACS712TELC-20A ALLEGRO SOP-8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS712ELCTR-05B-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712ELCTR-30A Beschreibung: ACS712ELCTR-30A ALLEGRO SOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS714LLCTR-05B-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS715ELCTR-20A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 20A DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712TELC-30A Beschreibung: ACS712TELC-30A N/A SOP8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS714ELCTR-30A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS714ELCTR-05B-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS711EEXLT-15AB-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 15.5A AC/DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS713ELCTR-30A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 30A DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS714ELCTR-30 Beschreibung: ACS714ELCTR-30 ALLEGRO SOP Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS713ECULU-30A-T Beschreibung: ACS713ECULU-30A-T ALLEGRO SOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712ELC-05B Beschreibung: ACS712ELC-05B ALLEGRO SOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ACS713ELCTR-20A-T Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 20A DC Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS712TELC-05B Beschreibung: ACS712TELC-05B ALLEGRO SOP-8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ACS710TKLA-6BB-T Beschreibung: ACS710TKLA-6BB-T ALLEGRO SOP-16 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong