



SI7021-A20-GM1

Hersteller Teilenummer:	SI7021-A20-GM1
Hersteller / Marke	SILICONLA
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	SI7021-A20-GM1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SI7021-A20-GM1 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie SI7021-A20-GM1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI7021-A20-GM1 kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI7021-A20-GM1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SI7021-A20-GM1

Teilenummer	SI7021-A20-GM1	Hersteller / Marke	SILICONLA
Spannungsversorgung	1.9 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (3x3)
Serie	-	Sensortyp	Humidity, Temperature
Empfindlichkeit	-	Reaktionszeit	18s
Verpackung	Strip	Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	I ² C	Ausgabe	12b
Andere Namen	336-3141 SI7021-A20-GM1-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	2 (1 Year)
Feuchtigkeitsbereich	0 ~ 100% RH	detaillierte Beschreibung	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±3% RH 18s Surface Mount
Genauigkeit	±3% RH	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In SI7021-A20-GM1 enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A20-GM1	SI7021-A20-GM1-Teil	SI7021-A20-GM1 Preis	SI7021-A20-GM1-Vertriebspartner
SI7021-A20-GM1 Technisch	SI7021-A20-GM1-Bestand	SI7021-A20-GM1 Inventar	SI7021-A20-GM1 Lieferant
SI7021-A20-GM1 Online-Bestellung	SI7021-A20-GM1 Anfrage	SI7021-A20-GM1-Bild	SI7021-A20-GM1 Bild
SI7021-A20-GM1 pdf	SI7021-A20-GM1 Datenblatt	SI7021-A20-GM1 Datenblatt	SI7021-A20-GM1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI7021-A20-GM1-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A20-GM1	Energy Micro SI7021-A20-GM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7021-A20-GM1	Silicon Laboratories SI7021-A20-GM1	Silicon Labs SI7021-A20-GM1	

Sie können auch interessiert sein:

 SI7108DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 14A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 69500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7021-A20-GM1R Beschreibung: Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7106DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 12.5A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7006-A20-IMR Beschreibung: Silicon Labs 6DFN Hersteller: Silicon Labs Auf Lager: Neues Original, 17235 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7106DN Beschreibung: SI7106DN VISHAY QFN8 Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7106DN-T1 Beschreibung: Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7100DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N-CH 8V 35A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7104DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 35A PPAK 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7107DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 9.8A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7102DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 35A PPAK 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7108DN-T1-GE Beschreibung: VISHAY QFN8 Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI7106 Beschreibung: SI7106 DFN33-8 14 Hersteller: DFN33-8 Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7006-A20-IM Beschreibung: Silicon Labs DFN6 Hersteller: Silicon Labs Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI7100DN Beschreibung: SI7100DN SI QFN-8 Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7021-A10-GM1R Beschreibung: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2692 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7020-A10-GM Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7106DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 12.5A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7101DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 35A PPAK 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2852 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7108DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 14A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 27400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7107DN-T1-E3 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 9.8A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI7108DN Beschreibung: SI7108DN SI QFN1212-8 Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7013-A10-GM1R Beschreibung: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 2% DFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7020-A10-GM1R Beschreibung: SENSOR HUMI/TEMP 3.6V I2C 3% DFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2797 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI7013-A20-IM1 Beschreibung: SiliconLabs DFN Hersteller: SiliconLabs Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7020-A10-GMR Beschreibung: Silicon Labs DFN6 Hersteller: Silicon Labs Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7106JN-T1-GE3 Beschreibung: SI7106JN-T1-GE3 VISHAY DFN-833 Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7102DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 35A 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI7020-A20-IM1R Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 4% 6DFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7100DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 8V 35A PPAK 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI7104DN-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 12V 35A PPAK 1212-8 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 25500 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