



SIM-20ST

Hersteller Teilenummer:	SIM-20ST
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL
Datenblätter:	SIM-20ST.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SIM-20ST 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie SIM-20ST Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SIM-20ST kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SIM-20ST: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SIM-20ST

Teilenummer	SIM-20ST	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Infrared (IR) Emitter 950nm 1.3V 50mA 7.5mWsr @ 50mA 30° Radial	Art	Infrared (IR)
Orientierung	Side View	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Wellenlänge	950nm
Strahlungsintensität (Ie) Min @ If	7.5mWsr @ 50mA	Blickwinkel	30°
Andere Namen	511-1361 SIM-20ST-ND SIM-20STF SIM-20STK (K-N) SIM-20STL SIM20ST	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > Infrarot, UV, sichtbare Strahler	Beschreibung	EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SIM-20ST enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor SIM-20ST	SIM-20ST-Teil	SIM-20ST Preis	SIM-20ST-Vertriebspartner
SIM-20ST Technisch	SIM-20ST-Bestand	SIM-20ST Inventar	SIM-20ST Lieferant
SIM-20ST Online-Bestellung	SIM-20ST Anfrage	SIM-20ST-Bild	SIM-20ST Bild
SIM-20ST pdf	SIM-20ST Datenblatt	SIM-20ST Datenblatt	SIM-20ST pdf-Datenblatt
Laden Sie das SIM-20ST-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor SIM-20ST	Kionix Inc. SIM-20ST
Rohm Semiconductor SIM-20ST			

Sie können auch interessiert sein:

<p>SIM-012SBT97 G Beschreibung: SIM-012SBT97 G ROHM SMD4 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-012STT87 Beschreibung: EMITTER IR 950NM 40MA SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM3C167-B-GM Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 92LGA Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM-43MH+ Beschreibung: SIM-43MH+ MINI HV1195 Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-068FT Beschreibung: SIM-068FT ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5320A-PCIE Beschreibung: SIM5320A-PCIE SIMCOM MODULE Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIM3L144-C-GM Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 40QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM3L165-C-GQ1R Beschreibung: SIM3L165-C-GQ1R SILICON QFP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5300E Beschreibung: SIM5300E SIMCOM LCC Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIM-030ST Beschreibung: EMITTER IR 870NM 100MA SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM2000C Beschreibung: SIM2000C SIMCOM GPRS Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-012SBT97 Beschreibung: EMITTER IR 950NM 40MA SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 56200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIM-013STW1V Beschreibung: SIM-013STW1V ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5320E Beschreibung: SIM5320E SIMCOM SMT Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM200D12SV3 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIM-26C32A Beschreibung: SIM-26C32A RENESAS SOP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-064FTN Beschreibung: SIM-064FTN ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM3L166-C-GQ Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TOFP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM-43+ Beschreibung: SIM-43+ MINI NA Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM6812M Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER PAR 40DIP Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-012SB Beschreibung: SIM-012SB ROHM SMD-4 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5360E Beschreibung: SIM5360E SIMCOM SMT Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM3U154-B-GM Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 40QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM-43LH+ Beschreibung: SIM-43LH+ MINI NA Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM68E Beschreibung: SIM68E SIMCOM SMT-34 Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM-43H+ Beschreibung: SIM-43H+ MINI NA Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM150D12SV3 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5360 Beschreibung: SIM5360 SIMCOM LCC Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIM5320A Beschreibung: SIM5320A SIMCOM LCC Hersteller: SIMCOM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIM-030 Beschreibung: SIM-030 ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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