


N/A

LM26LVCISD-095/NOPB

Teilenummer:	LM26LVCISD-095/NOPB
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC TEMP SENS/SWITCH 95C 6WSON
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

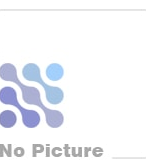


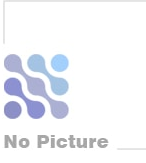
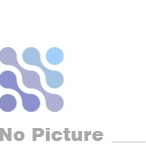
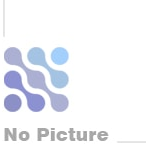

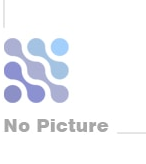
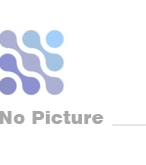
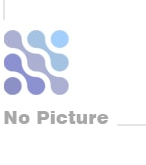
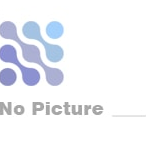
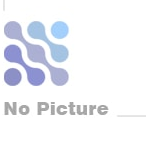
Spezifikationen von LM26LVCISD-095/NOPB

TEILENUMMER	LM26LVCISD-095/NOPB
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC TEMP SENS/SWITCH 95C 6WSON
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.6V ~ 5.5V
AUSLÖSETEMPERATUR SCHWELLE	Hot
SCHALTTEMPERATUR	95°C
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-WSON (2.2x2.5)
SERIE	-
WÄHLBARE HYSTERESE	No
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-WDFN Exposed Pad
AUSGABETYP	Open Drain, Push-Pull
AUSGANGSFUNKTION	OverTemp, /OverTemp, VTemp
AUSGABE	Active High, Active Low
ANDERE NAMEN	LM26LVCISD-095/NOPBTR LM26LVCISD-095TR LM26LVCISD-095TR-ND LM26LVCISD095NOPB
BETRIEBSTEMPERATUR	-50°C ~ 150°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Trip Test
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Thermostat 95°C Active High, Active Low Open Drain, Push-Pull 6-WSON (2.2x2.5)
STROM - VERSORGUNG	8µA
STROM - AUSGABE (MAX)	7mA
GENAUIGKEIT	±2.2°C

Verwandte Tags

LM26LVCISD-095/NOPB	LM26LVCISD-095/NOPB-Verteiler	LM26LVCISD-095/NOPB Lieferant
LM26LVCISD-095/NOPB Preis	LM26LVCISD-095/NOPB Bilder	LM26LVCISD-095/NOPB-Bild
LM26LVCISD-095/NOPB PDF-Datenblatt	LM26LVCISD-095/NOPB Datenblatt herunterladen	LM26LVCISD-095/NOPB-Datenblatt
LM26LVCISD-095/NOPB Aktie	Kaufen Sie LM26LVCISD-095/NOPB	Kaufen Sie LM26LVCISD-095/NOPB
LM26LVCISD-095/NOPB	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>LM26LVCISD-075/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 75C 6WSON Auf Lager: 84304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-080/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 80C 6WSON Auf Lager: 92900 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM26LVCISD-100/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 100C 6WSON Auf Lager: 99478 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-065/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 65C 6WSON Auf Lager: 95194 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM26LVCISD-110/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 110C 6WSON Auf Lager: 86835 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-090/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 90C 6WSON Auf Lager: 87535 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM26LVCISD-115/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 115C 6WSON Auf Lager: 100687 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-085/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 85C 6WSON Auf Lager: 84635 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM26LVCISD-070/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 70C 6WSON Auf Lager: 71778 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-125/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 125C 6WSON Auf Lager: 67269 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM26LVCISD-120/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 120C 6WSON Auf Lager: 98301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM26LVCISD-105/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 105C 6WSON Auf Lager: 105892 pcs</p> <p>RFQ</p>