 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">LM26LVCISDX-075/NOPB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LM26LVCISDX-075/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TEMP SENS/SWITCH 75C 6WSON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2772 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LM26LVCISDX-075/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TEMP SENS/SWITCH 75C 6WSON
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren
Teilstatus	2772 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Auslösetemperatur Schwelle	Hot
Schalttemperatur	75°C
Supplier Device-Gehäuse	6-WSON (2.2x2.5)
Serie	-
Wählbare Hysterese	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Open Drain, Push-Pull
Ausgangsfunktion	OverTemp, /OverTemp, VTemp
Ausgabe	Active High, Active Low
Betriebstemperatur	-50°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Trip Test
Strom - Versorgung	8µA
Strom - Ausgabe (max)	7mA
Genauigkeit	±2.2°C

LM26LVCISDX-075/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM26LVCISDX-075/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM26LVCISDX-075/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LM26LVCISDX-075/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM26LVCISDX-090/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 90C 6WSON</p>	 <p>LM26LVCISDX-080/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 80C 6WSON</p>	 <p>LM26LVCISDX-090 TI LM26LVCISDX-090 TI</p>	 <p>LM26LVCISDX-085/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 85C 6WSON</p>
 <p>LM26LVCISDX-065 TI LM26LVCISDX-065 TI</p>	 <p>LM26LVCISDX-060/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 60C 6WSON</p>	 <p>LM26LVCISDX-070/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 70C 6WSON</p>	 <p>LM26LVCISDX-065/NOPB N/A IC TEMP SENS/SWITCH 65C 6WSON</p>

LM26LVCISDX-075/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM26LVCISDX-075/NOPB	LM26LVCISDX-075/NOPB Datenblatt	LM26LVCISDX-075/NOPB-Datenblätter	LM26LVCISDX-075/NOPB PDF	LM26LVCISDX-075/NOPB
LM26LVCISDX-075/NOPB Electronic	LM26LVCISDX-075/NOPB-Komponenten	LM26LVCISDX-075/NOPB-Verteiler	LM26LVCISDX-075/NOPB-Bild	LM26LVCISDX-075/NOPB-Teil
LM26LVCISDX-075/NOPB Aktie	LM26LVCISDX-075/NOPB Inventar	LM26LVCISDX-075/NOPB Preis	LM26LVCISDX-075/NOPB Hersteller	LM26LVCISDX-075/NOPB Bild
LM26LVCISDX-075/NOPB RFQ	LM26LVCISDX-075/NOPB Online bestellen	LM26LVCISDX-075/NOPB Neu	LM26LVCISDX-075/NOPB Original	LM26LVCISDX-075/NOPB garantiert

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited