

**Amphenol**  
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

## MICS-VZ-89TE

Onderdeel nummer:

MICS-VZ-89TE

Fabrikant / Merk:

Advanced Sensors / Amphenol

Productomschrijving

VOC SENSOR IAQ MODULE W/ADDITION

Datasheets:

 MICS-VZ-89TE.pdf

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













### Specificaties van MICS-VZ-89TE

ONDERDEEL NUMMER	MICS-VZ-89TE
FABRIKANT	Advanced Sensors / Amphenol
BESCHRIJVING	VOC SENSOR IAQ MODULE W/ADDITION
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 MICS-VZ-89TE.pdf
VOLTAGE - LEVERING	3.135 V ~ 3.465 V
TYPE	Air Quality
SERIE	Telaire®
UITGANG	I <sup>2</sup> C, PWM
ANDERE NAMEN	235-1520
TEMPERATUUR	0°C ~ 50°C
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	3 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Air Quality Sensor I <sup>2</sup> C, PWM
CURRENT - SUPPLY	-
NAUWKEURIGHEID	-

### Gerelateerde Tags

Advanced Sensors / Amphenol MICS-VZ-89TE	MICS-VZ-89TE-distributeur	MICS-VZ-89TE leverancier
MICS-VZ-89TE prijs	MICS-VZ-89TE Afbeeldingen	MICS-VZ-89TE-afbeelding
MICS-VZ-89TE PDF-gegevensblad	MICS-VZ-89TE Download gegevensblad	Gegevensblad MICS-VZ-89TE
MICS-VZ-89TE-voorraad	Koop MICS-VZ-89TE	Koop Advanced Sensors / Amphenol MICS-VZ-89TE
Advanced Sensors / Amphenol MICS-VZ-89TE	Advanced Sensors / Amphenol leverancier	Advanced Sensors / Amphenol-distributeur
Advanced Sensors / Amphenol MICS-VZ-89TE	Amphenol Advanced Sensors MICS-VZ-89TE	NovaSensor / GE Measurement & Control MICS-VZ-89TE
Thermometrics / GE Measurement & Control MICS-VZ-89TE		

### gerelateerde producten

 <p><b>MICROSMD500LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 5A 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICROSMD380LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 3.8A 1206 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICROSMD400LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 4A 1206 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICUSB-DONGLE-EV</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: EVAL BOARD FOR MIC USB Op voorraad: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICROSMD450LR-C-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 12V 4.5A 1206 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICROSMD600LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 6A 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICS-VZ-89TE</b> fabrikanten: SGX Sensortech Beschrijving: VOC SENSOR IAQ MODULE W/ADDITION Op voorraad: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICROSMD450LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 5V 4.5A 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICROSMD550LR-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 5V 5.5A 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICROSMD350LR-D-2</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 3.5A 1206 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MICROSMDCH010F-02</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 30V 100MA 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MICROSMDCH050F-02</b> fabrikanten: Hamlin / Littelfuse Beschrijving: PTC RESET FUSE 6V 500MA 1210 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Betrouwbare distributeur van elektronische componenten - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Adres: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

