









	<h2 style="color: #e67e22;">TDC-GP30YA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC-GP30YA
	Hersteller / Marke:	ams
	Teil der Beschreibung:	ULTRASONIC FLOW SENSOR 40QFN
Datenblätter:	 TDC-GP30YA.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	TDC-GP30YA
Hersteller	ams
Beschreibung	ULTRASONIC FLOW SENSOR 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	2554 pcs Stock
Art	Converter
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SPI, UART
Eingabetyp	Digital
Strom - Versorgung	1.9µA

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TDC-GP30YA-F01 1K ams TDC-GP30YA-F01 1K QFN40 LF T&R</p>	 <p>TDC-GP2T&R ACAM ACAM New</p>	 <p>TDC-GP30YA-F01 ams ULTRASONIC FLOW SENSOR 40QFN</p>	 <p>TDC-GP22 TRA ams ULTRASONIC FLOW SENSOR 32QFN</p>
 <p>TDC-GP22 T&R ams ULTRASONIC FLOW SENSOR 32QFN</p>	 <p>TDC-GP22 1K T&R ams TDC-GP22 1K QFN32 LF T&R</p>	 <p>TDC-GP30YA-F01 3K ams IC ULTRASONIC FLOW SENSOR 40QFN</p>	 <p>TDC-GP30YA 1K ams TDC-GP30YA 1K QFN40 LF T&R</p>

TDC-GP30YA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TDC-GP30YA Datenblatt	TDC-GP30YA-Datenblätter	TDC-GP30YA PDF	ams TDC-GP30YA
TDC-GP30YA Electronic	TDC-GP30YA-Komponenten	TDC-GP30YA-Verteiler	TDC-GP30YA-Bild	TDC-GP30YA-Teil
TDC-GP30YA Preis	TDC-GP30YA Hersteller	TDC-GP30YA Bild	TDC-GP30YA Aktie	TDC-GP30YA Inventar
TDC-GP30YA Neu	TDC-GP30YA Original	TDC-GP30YA garantiert	TDC-GP30YA RFQ	TDC-GP30YA Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited