




**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**



## AMIS30585C5852G

Onderdeel nummer:	AMIS30585C5852G
Fabrikant / Merk:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Productomschrijving	IC MODEM S-FSK HALFDUPLEX 28PLCC
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van AMIS30585C5852G

ONDERDEEL NUMMER	AMIS30585C5852G
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC MODEM S-FSK HALFDUPLEX 28PLCC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	
VOLTAGE - LEVERING	3 V ~ 3.6 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIE	-
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	28-LCC (J-Lead)
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	14.4k Modem 28-PLCC (11.51x11.51)
DATA FORMAT	-
BAUD TARIEVEN	14.4k
BASE PART NUMBER	AMIS-30585

### Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G	AMIS30585C5852G-distributeur	AMIS30585C5852G leverancier
AMIS30585C5852G prijs	AMIS30585C5852G Afbeeldingen	AMIS30585C5852G-afbeelding
AMIS30585C5852G PDF-gegevensblad	AMIS30585C5852G Download gegevensblad	Gegevensblad AMIS30585C5852G
AMIS30585C5852G-voorraad	Koop AMIS30585C5852G	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G	ON Semiconductor AMIS30585C5852G	Aptina / ON Semiconductor AMIS30585C5852G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor AMIS30585C5852G

### gerelateerde producten

<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30600LINI1G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC TXRX LIN 8SOIC                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS305XXGEVK</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: KIT EVAL IND AMIS305XX FAMILY                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30542C5421G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DRIVER SPI 32NQFP                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30621AUA</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30532C5321RG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DRIVER SPI 32NQFP                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30543DBGEBVB</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: DAUGHTER BOARD BIP STEP MOTOR                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30585C5852RG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MODEM S-FSK HALFDUPLEX 28PLCC                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30543C5431RG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DVR MICROSTEP 32QFN                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30585GEVK</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: KIT EVAL FOR S-FSK PLC MODEM                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30532C5321G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DRIVER SPI 32NQFP                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30542C5421RG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC MOTOR DRIVER SPI 32NQFP                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>AMIS30600LINI1RG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC TXRX LIN HALF DUP 8SOIC                  Op voorraad: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</a></p>