



### SI4468-A2A-IM

Onderdeel nummer: **SI4468-A2A-IM**  
 product beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 20-VFQFN  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [SI4468-A2A-IM.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Verschepen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

#### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	SI4468-A2A-IM	<b>Fabrikant</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
<b>Beschrijving</b>	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 20-VFQFN	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	SI4468-A2A-IM.pdf		
<b>Voltage - Levering</b>	1.8 V ~ 3.8 V	<b>Type</b>	TxRx + MCU
<b>Serie</b>	-	<b>Seriële interfaces</b>	SPI
<b>Gevoeligheid</b>	-133dBm	<b>RF familie / standaard</b>	General ISM < 1GHz
<b>Protocol</b>	-	<b>Vermogen</b>	20dBm (Max)
<b>Packaging</b>	Tray	<b>Verpakking / doos</b>	20-VFQFN Exposed Pad
<b>Andere namen</b>	336-3101	<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Modulatie</b>	4FSK, 4GFSK, FSK, GFSK, OOK
<b>Geheugen grootte</b>	-	<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	8 Weeks
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>GPIO</b>	4
<b>Frequentie</b>	142MHz ~ 1.05GHz	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	IC RF TxRx + MCU General ISM
<b>Data Rate (Max)</b>	1Mbps	<b>Current - verzenden</b>	44.5mA ~ 88mA
<b>Current - Ontvangen</b>	10.9mA ~ 13.7mA		

#### gerelateerde producten

<p><b>SI4465ADY-T1-GE3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET P-CH 8V 8SOIC                  Download: <a href="#">SI4465ADY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4465ADY-T1-E3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET P-CH 8V 8SOIC                  Download: <a href="#">SI4465ADY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI4466DY-T1-GE3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 20V 9.5A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4466DY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4468-A2A-IMR</b>                  fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 20-VFQFN                  Download: <a href="#">SI4468-A2A-IMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI4477DY-T1-GE3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET P-CH 20V 26.6A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4477DY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4466DY-T1-E3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 20V 9.5A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4466DY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI4470EY-T1-GE3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 60V 9A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4470EY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4467-A2A-IM</b>                  fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 20-WFQFN                  Download: <a href="#">SI4467-A2A-IM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI4467-A2A-IMR</b>                  fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs)                  Beschrijving: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 20-WFQFN                  Download: <a href="#">SI4467-A2A-IMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4470EY-T1-E3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 60V 9A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4470EY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI4472DY-T1-GE3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 150V 7.7A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4472DY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI4472DY-T1-E3</b>                  fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschrijving: MOSFET N-CH 150V 7.7A 8-SOIC                  Download: <a href="#">SI4472DY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- Energy Micro (Silicon Labs) SI4468-A2A-IM
- SI4468-A2A-IM prijs
- SI4468-A2A-IM PDF-gegevensblad
- SI4468-A2A-IM voorraad
- Energy Micro (Silicon Labs) SI4468-A2A-IM
- Energy Micro (Silicon Labs) SI4468-A2A-IM
- Silicon Laboratories SI4468-A2A-IM
- SI4468-A2A-IM-distributeur
- SI4468-A2A-IM Afbeeldingen
- SI4468-A2A-IM Datasheet downloaden
- Koop SI4468-A2A-IM
- Energy Micro (Silicon Labs) Leverancier
- Energy Micro SI4468-A2A-IM
- Silicon Labs SI4468-A2A-IM
- SI4468-A2A-IM leverancier
- SI4468-A2A-IM-afbeelding
- SI4468-A2A-IM gegevensblad
- Koop Energy Micro (Silicon Labs) SI4468-A2A-IM
- Energy Micro (Silicon Labs)-distributeur
- Energy Micro (Silicon Labs) SI4468-A2A-IM