




Maxim Integrated

## MAX6665ASA65+

Număr parc:	MAX6665ASA65+
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC
Foi de date:	<a href="#">PDF</a> MAX6665ASA65+.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.





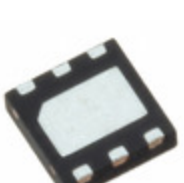







### Specificațiile MAX6665ASA65+

NUMĂR PARC	MAX6665ASA65+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF</a> MAX6665ASA65+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.7V ~ 5.5V
PRAGUL DE TEMPERATURĂ DE DECLANȘARE	Hot
TEMPERATURA DE COMUTARE	65°C
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC-EP
SERIE	-
HISTEREZIS SELECTABIL	Yes
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	Open Drain, Push-Pull
FUNCȚIA DE IEȘIRE	FanOn, /FanOut, /OverTemp, /Warn
PRODUȚIE	Active High, Active Low
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	Thermostat 65°C Active High, Active Low Open Drain, Push-Pull 8-SOIC-EP
CURRENT - OFERTĂ	65μA
CURRENT - IEȘIRE (MAX)	250mA
PRECIZIE	±3°C

### Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX6665ASA65+	Distribuitor MAX6665ASA65+	Furnizor MAX6665ASA65+
Pret MAX6665ASA65+	Poze MAX6665ASA65+	Imagine MAX6665ASA65+
Fisa de date PDF MAX6665ASA65+	Fișă de date pentru descărcare MAX6665ASA65+	Fisa de date MAX6665ASA65+
Stocul MAX6665ASA65+	Cumpărați MAX6665ASA65+	Cumpără Maxim Integrated MAX6665ASA65+
Maxim Integrated MAX6665ASA65+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6665ASA65+		

### produse asemanatoare

 <p><b>MAX6667AUT</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6665ASA55+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6665ASA60+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: 113 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6665ASA65+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6667ATT+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6665ASA70+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6665ASA55+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: 66 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6666ATT+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR PWM 6TDFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6665ASA60+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6665ASA50+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6667AUT#</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6665ASA50+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>