



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

S-8353A33UA-IQST2U

Cikkszám: **S-8353A33UA-IQST2U**
 termékírás: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT89-3
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: S-8353A33UA-IQST2U.pdf

Gyártó / Márka: SII Semiconductor Corporation
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >](#)

Termék leírás

Cikkszám	S-8353A33UA-IQST2U	Gyártó	SII Semiconductor Corporation
Leírás	IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT89-3	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	S-8353A33UA-IQST2U.pdf		
Feszültség - kimenet (min / fix)	3.3V	Feszültség - kimenet (max.)	-
Feszültség - bemenet (perc)	0.9V	Feszültség - Bemenet (Max)	10V
topológia	Boost	Szinkron egyenirányító	No
Szállító eszközcsoomag	SOT-89-3	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	TO-243AA
Kimeneti típus	Fixed	Kimeneti konfiguráció	Positive
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)	Kimenetek száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	20 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Funkció	Step-Up	Frekvencia - Kapcsolás	50kHz
Részletes leírás	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 300mA (Switch) TO-243AA	Aktuális - kimenet	300mA (Switch)

Kapcsolódó termékek

<p>S-8353A30UA-IQPT2U Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3V 0.3A SOT89-3 Letöltés: S-8353A30UA-IQPT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A33MA-IQST2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT23-3 Letöltés: S-8353A33MA-IQST2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353A33UA-IQST2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT89-3 Letöltés: S-8353A33UA-IQST2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A38MC-IQXT2U Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.8V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A38MC-IQXT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353A33MC-IQST2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A33MC-IQST2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A33MC-IQST2U Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.3V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A33MC-IQST2U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353A36UA-IQVT2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.6V 0.3A SOT89-3 Letöltés: S-8353A36UA-IQVT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A35MC-IQUT2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.5V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A35MC-IQUT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353A35MC-IQUT2U Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.5V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A35MC-IQUT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A36UA-IQVT2U Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.6V 0.3A SOT89-3 Letöltés: S-8353A36UA-IQVT2U.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-8353A38MC-IQXT2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3.8V 0.3A SOT23-5 Letöltés: S-8353A38MC-IQXT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-8353A30UA-IQPT2G Gyártók: SII Semiconductor Corporation Leírás: IC REG BOOST 3V 0.3A SOT89-3 Letöltés: S-8353A30UA-IQPT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

SII Semiconductor Corporation S-8353A33UA-IQST2U
 S-8353A33UA-IQST2U Ár
 S-8353A33UA-IQST2U PDF adatlap
 S-8353A33UA-IQST2U készlet
 SII Semiconductor Corporation S-8353A33UA-IQST2U
 SII Semiconductor Corporation S-8353A33UA-IQST2U

S-8353A33UA-IQST2U forgalmazó
 S-8353A33UA-IQST2U képek
 S-8353A33UA-IQST2U Tölts le az adatlapot
 Vásároljon S-8353A33UA-IQST2U-et
 SII Semiconductor Corporation beszállító

S-8353A33UA-IQST2U beszállító
 S-8353A33UA-IQST2U kép
 S-8353A33UA-IQST2U adatlap
 Vásároljon SII Semiconductor Corporation S-8353A33UA-IQST2U
 SII Semiconductor Corporation Forgalmazó