


N/A

TPS61032PWPR

Dalies numeris:	TPS61032PWPR
Gamintojas / Gamintojas:	N/A
Prekės aprašymas	IC REG BST 5V 3.6A SYNC 16HTSSOP
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Hongkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

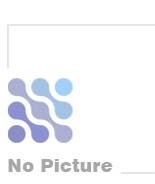
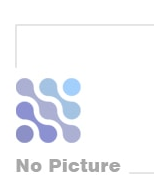
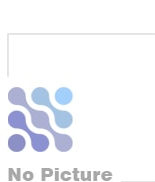
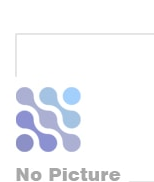



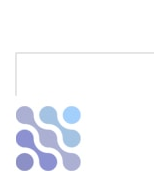

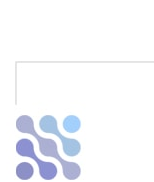

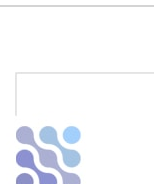
TPS61032PWPR specifikacijos

DALIES NUMERIS	TPS61032PWPR
GAMINTOJAS	N/A
APIBŪDINIMAS	IC REG BST 5V 3.6A SYNC 16HTSSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	5V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	-
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MIN.)	1.8V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	5.5V
TOPOLOGIJA	Boost
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	Yes
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	16-HTSSOP
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Fixed
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
KITI VARDAI	296-14418-2
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2 (1 Year)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATEŠIMO LAIKAS	8 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Up
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	600kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 3.6A (Switch) 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
DABARTINIS - REZULTATAS	3.6A (Switch)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TPS61032

Susijusios žymės

TPS61032PWPR	TPS61032PWPR platintojas	TPS61032PWPR tiekėjas
TPS61032PWPR kaina	TPS61032PWPR nuotraukos	TPS61032PWPR vaizdas
TPS61032PWPR PDF duomenų lapas	TPS61032PWPR atsiųsti duomenų lentelę	TPS61032PWPR duomenų lapas
TPS61032PWPR atsargos	Pirkite TPS61032PWPR	Pirkite TPS61032PWPR
TPS61032PWPR	tiekėjas	platintojas

Susiję produktai

 <p>TPS61032RSAR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BOOST 5V 3.6A SYNC 16VQFN Sandelyje: 60739 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61032RSARG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BOOST 5V 3.6A SYNC 16VQFN Sandelyje: 78861 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS61040DBVR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5 Sandelyje: 96887 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61032PWPRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BST 5V 3.6A SYNC 16HTSSOP Sandelyje: 71351 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS61040DBVRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-5 Sandelyje: 96216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61032PWPG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BST 5V 3.6A SYNC 16HTSSOP Sandelyje: 44881 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS61031PWPRG4 Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BOOST 3.3V 3.6A 16HTSSOP Sandelyje: 70360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61031RSAR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BST 3.3V 3.6A SYNC 16VQFN Sandelyje: 64981 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS61032PWP Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BST 5V 3.6A SYNC 16HTSSOP Sandelyje: 55885 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61040DDCR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC LED DRV RGLTR DIM 350MA 5SOT Sandelyje: 94748 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS61031PWPR Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC REG BOOST 3.3V 3.6A 16HTSSOP Sandelyje: 74800 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS61032EVM-208 Gamintojai: N/A apibūdinimas: EVAL MOD FOR TPS61032 Sandelyje: 1841 pcs</p> <p>RFQ</p>