

LV5710GP-TE-L-H

Бөлшек нөмірі: **LV5710GP-TE-L-H**

Өнім Сипаттамасы: IC REG BST SWTCHD CAP ADJ 20VCT


RoHS мәртебесі: Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді

Деректер кестелері: [PDF LV5710GP-TE-L-H.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**

Қайдан келуі: Hong Kong

Жіберу жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ON Semiconductor® 













[Анықтама жіберу](#)

Кескін ұсыну болуы мүмкін.
Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

Өнім туралы мәліметтер

Бөлшек нөмірі	LV5710GP-TE-L-H	Өндіруші	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Сипаттама	IC REG BST SWTCHD CAP ADJ 20VCT	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Деректер тізімі	LV5710GP-TE-L-H.pdf		
Кернеу - Шығыс (Min / Fixed)	-	Кернеу - шығыс (макс.)	-
Кернеу - кіріс (мин)	4.5V	Кернеу - кіріс (макс.)	5.5V
Топология	Boost, Charge Pump	Синхронды ректификатор	No
Жеткізуші құрылғысының бумасы	20-VCT (3x3)	Серия	-
Қаптама	Tape & Reel (TR)	Пакет / корпус	20-VFQFN
Шығару түрі	Adjustable	Шығыс конфигурациясы	Positive
Жұмыс температурасы	-20°C ~ 80°C (TA)	Шығару саны	1
Түрін орнату	Surface Mount	Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)	1 (Unlimited)
Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Lead free / RoHS Compliant	Функция	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Жиілік - коммутация	1.8MHz	Толық сипаттамасы	Boost, Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 30mA 20-VFQFN
Ағымдағы - шығыс	30mA		

қосымша тауарлар

 <p>LV5692P-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC MULTI-POWER SUPPLY 15HZIP Жүктеу: PDF LV5692P-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5725JAZ-ZH Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Жүктеу: PDF LV5725JAZ-ZH.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LV5725JA-ZH Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Жүктеу: PDF LV5725JA-ZH.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5725JA-AH Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Жүктеу: PDF LV5725JA-AH.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LV5694P-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC VREG 4CH SWITCH AUTO Жүктеу: PDF LV5694P-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5693P-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC MULTI-PWR SUPPLY CAR HZIP15 Жүктеу: PDF LV5693P-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LV5710V-MPB-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC CHARGE PUMP 5V X3 16SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5725JAZ-AH Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>LV5710V-TLM-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC CHARGE PUMP 5V X3 16SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5696P-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC SYSTEM REGULATOR AUTO 15HZIP Жүктеу: PDF LV5696P-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LV5693PGEVB Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: EVAL BOARD LV5693PG Жүктеу: PDF LV5693PGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LV5695P-E Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Сипаттама: IC VREG 4CH SWITCH AUTO Жүктеу: PDF LV5695P-E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Ұқсас тегтер

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

LV5710GP-TE-L-H бағасы

LV5710GP-TE-L-H PDF деректер кестесі

LV5710GP-TE-L-H қоры

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

LV5710GP-TE-L-H дистрибуторы

LV5710GP-TE-L-H суреттері

LV5710GP-TE-L-H жүктеу Деректер кестесі

LV5710GP-TE-L-H сатып алыңыз

AMI Semiconductor / ON Semiconductor жеткізуші

ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

LV5710GP-TE-L-H жеткізушісі

LV5710GP-TE-L-H кескіні

LV5710GP-TE-L-H деректер кестесі

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H сатып алыңыз

AMI Semiconductor / ON Semiconductor дистрибуторы

Aptina / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV5710GP-TE-L-H