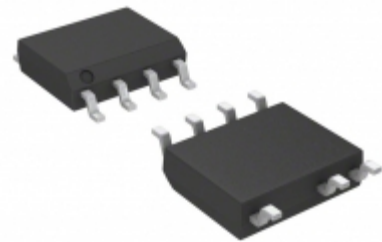







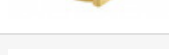
















## FLS0116MX

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">FLS0116MX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC LED DRIVER OFFLINE DIM 7SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FLS0116</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit FLS0116MX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FLS0116MX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 7SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	94562 pcs	Datový list	<a href="#">FLS0116</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení (Min)	-
Napětí - Napájení (Max)	20V	Napětí - Výstup	-
Typ	AC DC Offline Switcher	topologie	Step-Down (Buck)
Dodavatel zařízení Package	7-SOIC	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Ostatní jména	FLS0116MXCT	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	39 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence	20kHz ~ 250kHz	stmívání	Analog
Detailní popis	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Step-Down (Buck) Analog Dimming 7-SOIC	Aktuální - Výstup / Channel	-
Číslo základní části	FLS0116	Aplikace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 94562 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FLS0116MX na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<p>Část#: <a href="#">FLSR.100T</a></p> <p>Popis: FUSE CRTRDGE 100MA 600VAC/300VDC</p>	Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS2100XS</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 10.5A 9SIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.NTAE56</a></p> <p>Popis: CONN NIMCAMA PLG R/A 50OHM SOLDR</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.CTAE24</a></p> <p>Popis: CONN R/A PLUG 1 COAX 50OHM</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.01.250.DLAE31</a></p> <p>Popis: CONN MINI COAX PLUG R/A 50 OHM</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.NTAE52</a></p> <p>Popis: CONN PLUG R/A 50 OHM SOLDER</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.CTAE31</a></p> <p>Popis: CONN NIMCAMA PLG R/A 50OHM SOLDR</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.01.250.DLAE24</a></p> <p>Popis: CONN R/A PLUG COAX PIN SLDER</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS3217M</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER OFFLINE 7SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS1700XS</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER REGULATOR 6A 9SIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS3217N</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 7DIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS1600XS</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 4.5A 9SIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS1800XS</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER REGULATOR 7A 9SIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.CTAE52</a></p> <p>Popis: CONN NIMCAMA PLG R/A 50OHM SOLDR</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS3247N</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 7DIP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS2100A</a></p> <p>Popis: IC LED DRIVER</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS6617MX</a></p> <p>Popis: IC OFF-LINE FLYBACK ISO PWM 7SOP</p>	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.NTAE24</a></p> <p>Popis: CONN R/A PLUG COAX PIN SLDER</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS-683-26-8.00-20-WHI</a></p> <p>Popis: LAMP T-1 WIRE TERMINAL 5V</p>	Výrobci: <a href="#">JKL Components Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">FLS.00.250.NTAE31</a></p> <p>Popis: CONN NIMCAMA PLG R/A 50OHM SOLDR</p>	Výrobci: <a href="#">LEMO</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FLS0116MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FLS0116MX distributor	FLS0116MX dodavatel	FLS0116MX Cena
FLS0116MX.	FLS0116MX Stáhnout datasheet.	FLS0116MX Datasheet.	FLS0116MX Stock.
koupit FLS0116MX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FLS0116MX.	Aptina / ON Semiconductor FLS0116MX.
	FLS0116MX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FLS0116MX.	FLS0116MX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FLS0116MX.			

