



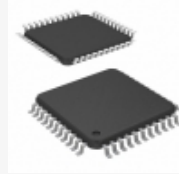







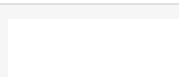
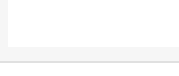


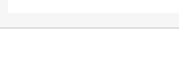
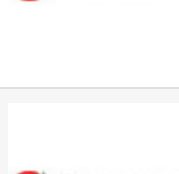
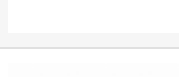






## AT17LV65-10SI

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">AT17LV65-10SI</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AT17LVzzz</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 AT17LV65-10SI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	AT17LV65-10SI	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	15965 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AT17LVzzz</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>programovatelný Type</b>	Serial EEPROM	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	AT17LV6510SI
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Velikost paměti</b>	64kb	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Číslo základní části</b>	AT17LV65		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15965 kusy Micrel / Microchip Technology AT17LV65-10SI 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="#">AT17N010-10SI</a></p> <p>Popis: IC FPGA 1M CONFIG MEM 20SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N002-10TQC</a></p> <p>Popis: IC FPGA 2M CONFIG MEM 44TQFP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N002-10TQI</a></p> <p>Popis: IC FPGA 2M CONFIG MEM 44TQFP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV512A-10PI</a></p> <p>Popis: IC CONFIG SEEPROM 512K 8DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65A-10JI</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20-PLCC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10JC</a></p> <p>Popis: IC SER CFG PROM 64K 3.3V 20PLCC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N010-10SC</a></p> <p>Popis: IC FPGA 1M CONFIG MEM 20SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10CI</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 8-LAP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV512A-10PU</a></p> <p>Popis: IC FPGA EEPROM 512K ALTERA 8DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10NC</a></p> <p>Popis: IC EEPROM FPGA 64KB 8-SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10PC</a></p> <p>Popis: IC SER CONFIG PROM 64K 3.3V 8DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N002-10SC</a></p> <p>Popis: IC FPGA 2M CONFIG MEM 20SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N010-10PC</a></p> <p>Popis: IC FPGA 1M CONFIG MEM 10MHZ 8DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N002-10SI</a></p> <p>Popis: IC FPGA 2M CONFIG MEM 20SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10CC</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K LV 8LAP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17N010-10PI</a></p> <p>Popis: IC FPGA 1M CONFIG MEM 10MHZ 8DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65A-10JC</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20-PLCC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10NI</a></p> <p>Popis: IC EEPROM FPGA 64KB 8-SOIC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10PI</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 8-DIP</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p>Část#: <a href="#">AT17LV65-10JI</a></p> <p>Popis: IC SRL CONFIG EEPROM 64K 20-PLCC</p>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro AT17LV65-10SI			
Micrel / Microchip Technology AT17LV65-10SI.	AT17LV65-10SI distributor	AT17LV65-10SI dodavatel	AT17LV65-10SI Cena
AT17LV65-10SI Stáhnout datasheet.	AT17LV65-10SI Datasheet.	AT17LV65-10SI Stock.	koupit AT17LV65-10SI.
Micrel / Microchip Technology AT17LV65-10SI.	Microchip Technology AT17LV65-10SI.	Roving Networks / Microchip Technology AT17LV65-10SI.	